

## 9. ASUNTOS ESTUDIANTILES DE PREGRADO

### 9.1 MODIFICACIÓN DE CALIFICACIONES E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

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

| INFORMACIÓN DEL ESTUDIANTE |                                 |            |      | DATOS DE LA ASIGNATURA |     |                      |                   |                         |                                 |
|----------------------------|---------------------------------|------------|------|------------------------|-----|----------------------|-------------------|-------------------------|---------------------------------|
| N°                         | NOMBRES Y APELLIDOS             | DNI        | PLAN | CÓDIGO ASIG.           | GR. | NOMBRE               | NOTA CORRECTA (1) | PERIODO EN QUE SE CURSO | DOCENTE                         |
| 1                          | Sebastián Camilo Castañeda Mora | 1013663088 | 2549 | 2015736                | 1   | Taller 2             | 3.7               | 2020-1S                 | Luis Ignacio Rodríguez Varela   |
| 2                          | Lina María Vejarano Arboleda    | 1110578557 | 2545 | 2016866                | 1   | Trabajo de grado     | 5.0               | 2020-1S                 | Leonardo Enrique Bermeo Clavijo |
| 3                          | Brayan David Velandia Parada    | 1014302031 | 2879 | 2021834                | 1   | Informática Aplicada | 3.4               | 2020-1S                 | Henry Martínez Sarmiento        |

## 9.2 INGENIERÍA INDUSTRIAL

### RECURSOS DE REPOSICIÓN Y REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN

#### 9.2.1 Vejar Barajas Cristian Alejandro DNI. 1032500696

El Consejo de Facultad

- En atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **RATIFICA** decisión del Acta 21 de noviembre 12 de 2020 en consecuencia, **APRUEBA** Inscribir la siguiente asignatura en el periodo académico 2020-2S, a desarrollar en la empresa SANOFI-AVENTIS DE COLOMBIA S.A., a cargo del docente Carlos Eduardo Moreno Mantilla por parte de la Universidad Nacional de Colombia y Claudia Steffens por parte de la entidad, debido a que el estudiante ya cursó y aprobó 2016763 Práctica Estudiantil II en el periodo 2020-1S (artículo 3 del Acuerdo 024 de 2014 de Consejo de Facultad)

| Código  | Asignatura             | Grupo | Tipología | Créditos |
|---------|------------------------|-------|-----------|----------|
| 2016762 | Práctica Estudiantil I | 22    | L         | 3        |

- El Consejo de Facultad **APRUEBA** cursar el periodo académico 2020-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido porque justifica debidamente su 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 Clavijo Grisales José Fernando DNI. 1014291079

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura en el periodo académico 2020-2S, a desarrollar en la empresa Refinancia S. A, a cargo del profesor Michael Silva por parte de la Universidad Nacional de Colombia y Alejandro Chirivi Leon por parte de la entidad.

| Código  | Asignatura              | Grupo | Tipología | Créditos |
|---------|-------------------------|-------|-----------|----------|
| 2016763 | Práctica Estudiantil II | 29    | L         | 6        |

#### 9.2.3 Acosta Barbosa Nicolás Santiago DNI. 1019119415

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Código SIA | Nombre Asignatura                                                      | Grupo | T | C |
|------------|------------------------------------------------------------------------|-------|---|---|
| 1000089    | Cátedra nacional de inducción y preparación para la vida universitaria | 1     | L | 2 |

**HOMOLOGACIÓN, CONVALIDACIÓN O EQUIVALENCIA**

**9.2.4 Forero Gil Maicol Dilan DNI. 1032457033**

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

| Forero Gil Maicol Dilan                                                        |         |                                         |   |   |      | DNI.1032457033                                                                                            |      |
|--------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------------------------------|---|---|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546) |         |                                         |   |   |      | Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Química de la institución Universidad Nacional de Colombia |      |
| Periodo                                                                        | Código  | Asignatura                              | C | T | Nota | Asignatura                                                                                                | Nota |
| 2020-2S                                                                        | 2015703 | Ingeniería económica                    | 3 | L | 4.3  | Ingeniería económica                                                                                      | 4.3  |
| 2020-2S                                                                        | 1000025 | Laboratorio técnicas básicas en química | 3 | L | 4.2  | Laboratorio técnicas básicas en química                                                                   | 4.2  |
| 2020-2S                                                                        | 2015726 | Manejo de sólidos                       | 3 | L | 4.2  | Manejo de sólidos                                                                                         | 4.2  |
| Créditos homologados L                                                         |         |                                         | 9 |   |      |                                                                                                           |      |
| Total, créditos que se homologan                                               |         |                                         | 9 |   |      |                                                                                                           |      |

**9.2.5 Molina Muñoz Diana Marcela DNI. 1022405554**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Cátedra Internacional de Ingeniería – 2020 Facultad de Ingeniería de la institución Universidad Nacional de Colombia de la siguiente manera:

| Molina Muñoz Diana Marcela                                                     |         |                                             |   |   |      | DNI.1022405554                                                                                                                                           |      |
|--------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------|---|---|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546) |         |                                             |   |   |      | Asignaturas cursadas en el programa Cátedra Internacional de Ingeniería – 2020 Facultad de Ingeniería de la institución Universidad Nacional de Colombia |      |
| Periodo                                                                        | Código  | Asignatura                                  | C | T | Nota | Asignatura                                                                                                                                               | Nota |
| 2020-1S                                                                        | 2027138 | "El desafío de implementar la virtualidad", | 2 | L | 4.9  | "El desafío de implementar la virtualidad",                                                                                                              | 4.9  |
| Créditos homologados L                                                         |         |                                             | 2 |   |      |                                                                                                                                                          |      |
| Total, créditos que se homologan                                               |         |                                             | 2 |   |      |                                                                                                                                                          |      |

**9.2.6 Alarcón Asela Carolina DNI. 1026580595**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

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

| Alarcón Asela Carolina DNI. 1026580595                                         |                                                                                     |    |   |      |                                                                             |       |  |
|--------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|-----------------------------------------------------------------------------|-------|--|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546) |                                                                                     |    |   |      | Asignaturas cursadas en INPG (Institute National Polytechnique de Grenoble) |       |  |
| Código                                                                         | Asignatura                                                                          | C  | T | Nota | Asignatura                                                                  | Nota  |  |
| 2023533                                                                        | Desing des organisations                                                            | 3  | L | 3,4  | Desing des organisations                                                    | 10    |  |
| 2023534                                                                        | Modèles à évènements discrets                                                       | 3  | L | 3,4  | Modèles à évènements discrets                                               | 10    |  |
| 2023535                                                                        | Recherche opérationnelle pour la logistique                                         | 3  | L | 3,4  | Recherche opérationnelle pour la logistique                                 | 10    |  |
| 2323536                                                                        | Systèmes de management                                                              | 3  | L | 3,6  | Systèmes de management                                                      | 11    |  |
| 2023537                                                                        | Analyse marketing et projet d'innovation - Développement personnel et international | 3  | L | 3,9  | Analyse marketing et projet d'innovation                                    | 12,5  |  |
|                                                                                |                                                                                     |    |   |      | Développement personnel et international - semestre 7                       | 12,67 |  |
| Créditos homologados L                                                         |                                                                                     | 15 |   |      |                                                                             |       |  |
| Total, créditos que se homologan                                               |                                                                                     | 15 |   |      |                                                                             |       |  |

2. Homologar en el periodo académico 2019-1S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en Doble titulación INPG (*Institute National Polytechnique de Grenoble*), de la siguiente manera

(Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

| Alarcón Asela Carolina DNI. 1026580595                                         |                                                                                            |    |   |      |                                                                             |      |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|-----------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546) |                                                                                            |    |   |      | Asignaturas cursadas en INPG (Institute National Polytechnique de Grenoble) |      |
| Código                                                                         | Asignatura                                                                                 | C  | T | Nota | Asignatura                                                                  | Nota |
| 2024350                                                                        | Gestion de la chaîne logistique                                                            | 3  | L | 3,4  | Gestion de la chaîne logistique                                             | 3,4  |
| 2024351                                                                        | Développement personnel et international - Concevoir un produit durable - Valeurs et coûts | 3  | L | 4,1  | Développement personnel et international - semestre 8                       | 4,1  |
|                                                                                |                                                                                            |    |   |      | Concevoir un produit durable - Valeurs et coûts                             | 4,2  |
| 2024352                                                                        | Evaluation de performances des systèmes de production - Créativité et innovation           | 3  | L | 4,2  | Evaluation de performances des systèmes de production                       | 4,2  |
|                                                                                |                                                                                            |    |   |      | Créativité et innovation                                                    | 4,3  |
| 2026632                                                                        | Etude de terrain - gestion de projet                                                       | 6  | L | 4,4  | Etude de terrain - gestion de projet                                        | 4,4  |
|                                                                                | Créditos homologados L                                                                     | 15 |   |      |                                                                             |      |
|                                                                                | Total, créditos que se homologan                                                           | 15 |   |      |                                                                             |      |

3. Homologar en el periodo académico 2019-2S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en Doble titulación INPG (Institute National Polytechnique de Grenoble) , de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

| Alarcón Asela Carolina DNI. 1026580595                                         |                                                                    |    |   |      |                                                                             |      |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|----|---|------|-----------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546) |                                                                    |    |   |      | Asignaturas cursadas en INPG (Institute National Polytechnique de Grenoble) |      |
| Código                                                                         | Asignatura                                                         | C  | T | Nota | Asignatura                                                                  | Nota |
| 2024353                                                                        | Lean six sigma                                                     | 3  | L | 3,4  | Lean six sigma                                                              | 10   |
| 2027143                                                                        | Foresight & Strategy                                               | 5  | L | 3,8  | Foresight & Strategy                                                        | 12   |
| 2027144                                                                        | Développement personnel et international - Stage Ingénieur adjoint | 5  | L | 3,9  | Développement personnel et international                                    | 13   |
|                                                                                |                                                                    |    |   |      | Stage Ingénieur adjoint                                                     | 12   |
| 2025068                                                                        | Entreprise, société, droit- Module d'accompagnement professionnel  | 2  | L | 4,1  | Entreprise, société, droit                                                  | 14   |
|                                                                                |                                                                    |    |   |      | Module d'accompagnement professionnel                                       | 11   |
| 2025241                                                                        | Systèmes d'information: Industriels                                | 3  | L | 4,0  | Systèmes d'information: Industriels                                         | 13   |
|                                                                                | Créditos homologados L                                             | 18 |   |      |                                                                             |      |
|                                                                                | Total, créditos que se homologan                                   | 18 |   |      |                                                                             |      |

4. Homologar en el periodo académico 2020-1S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en Doble titulación INPG (Institute National Polytechnique de Grenoble), de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

| Alarcón Asela Carolina DNI. 1026580595                                         |                                                    |   |   |      |                                                                             |      |
|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|---|---|------|-----------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546) |                                                    |   |   |      | Asignaturas cursadas en INPG (Institute National Polytechnique de Grenoble) |      |
| Código                                                                         | Asignatura                                         | C | T | Nota | Asignatura                                                                  | Nota |
| 2025242                                                                        | knowledge Integration and Collaboration in Design  | 3 | L | 4,5  | knowledge Integration and Collaboration in Design                           | 16   |
| 2025989                                                                        | Trabajo de Grado - Modalidad Práctica de Extensión | 6 | P | 4,2  | Projet de fin d'études                                                      | 14   |
|                                                                                | Créditos homologados L                             | 3 |   |      |                                                                             |      |
|                                                                                | Créditos homologados P                             | 6 |   |      |                                                                             |      |
|                                                                                | Total, créditos que se homologan                   | 9 |   |      |                                                                             |      |

5. Calificar aprobada (AP) la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2018-2S, 2014269 - Intercambio Académico Internacional Prórroga, en el periodo 2019-1S, 2026630 - Intercambio académico internacional – II, en el periodo 2019-2S y 2026631 - Intercambio académico internacional - II prórroga, en el periodo 2020-1S. (Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica)

**CANCELACIÓN PERIODO ACADÉMICO**

**9.2.7 Rojas Salamanca Fredy Rodrigo DNI. 1071329974**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo 2020-2S, en el programa de Ingeniería Industrial, debido a que justifica debidamente la solicitud.
2. Devolución proporcional del catorce por ciento (14.0 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad.

**TRASLADO DE CRÉDITOS SOBREPASADOS DE BAPI A PREGRADO**

**9.2.8 Vejar Barajas Cristian Alejandro DNI. 1032500696**

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

**TRASLADO EXCEPCIONAL APROBADO POR CONSEJO ACADÉMICO**

**9.2.9 Garces Nieto Sergio Octavio DNI. 1000049349**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** traslado intrafacultad, con base en la excepción que otorga el Consejo Académico en el oficio CA-3099-2020, del programa Ingeniería Agrícola (2541) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Ingeniería Industrial (2546) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2021-1S, condicionado a conservar la calidad de estudiante al finalizar el periodo académico 2020-2S. (Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Acuerdo 089 de 2014 del Consejo Académico)

**1. Datos Generales**

| <b>TRASLADO</b>                                                                                |                                                     |                             |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A. |                                                     |                             |
| 1                                                                                              | Estudiante                                          | Garces Nieto Sergio Octavio |
| 2                                                                                              | DNI                                                 | 1000049349                  |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Agrícola         |
| 4                                                                                              | Código del plan de estudios origen (1er plan)       | 241                         |
| 5                                                                                              | Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Industrial       |
| 6                                                                                              | Código del plan de estudios destino (2° plan)       | 2546                        |
| 7                                                                                              | Fecha de la Solicitud a través del SIA              |                             |
| 8                                                                                              | ¿Estos planes de estudios conducen al mismo título? | NO                          |

**2. Información Académica:**

|                                                                                                                               |                                                                                      |    |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Periodo para el cual fue admitido                                                                                             | 2020-1S                                                                              |    |
| ¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?                                            | SI                                                                                   |    |
| ¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?                                          | NO                                                                                   |    |
| Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)                                                     | 5%                                                                                   |    |
| <b>(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) Y (A2)</b>                                                            |                                                                                      |    |
| (A1) ¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?                                                                        | 657.0822                                                                             |    |
| (A2) Puntaje de admisión del último admitido regular al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante* | 683,9687                                                                             |    |
| <b>(B) SI EL PORCENTAJE DE CRÉDITOS APROBADOS ES IGUAL O MAYOR DEL 30%, DILIGENCIAR (B1) Y (B2)</b>                           |                                                                                      |    |
| (B1) PAPA a la fecha de la solicitud                                                                                          | 4.5                                                                                  |    |
| (B2) ¿El PAPA se encuentra en la franja del 30 % de los mejores promedios en el plan de estudios origen (1er plan)?           | SI - 4.1                                                                             |    |
| <b>C. Estudio de créditos</b>                                                                                                 |                                                                                      |    |
| 1                                                                                                                             | Cupo de créditos menos créditos pendientes en el plan de estudios origen (1er plan): | 24 |

|   |                                                                                                                                                                                                     |     |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 2 | Cupo de créditos para traslado (literal d del artículo 3 del acuerdo 089 de 2014 de Consejo Académico)                                                                                              | 178 |
| 3 | ¿El cupo de créditos para traslado es igual o mayor al número de créditos pendientes de aprobación en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                        | SI  |
| 4 | Si la anterior respuesta es NO el Comité Asesor no puede recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |     |

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

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

| Créditos                  | Fundamentación   |               | Disciplinar      |               | Libre Elección (L) | Total |
|---------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------|-------|
|                           | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) |                    |       |
| Exigidos*                 | 22               | 20            | 40               | 52            | 34                 | 168   |
| Convalidados/equivalentes | 0                | 0             | 3                | 0             | 6                  | 9     |
| Pendientes                | 22               | 20            | 31               | 52            | 27                 | 159   |

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

|                                                                                             |            |   |               |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|
| El Comité Asesor de Ingeniería Industrial en sesión del día 1 de Diciembre de 2020, Acta 21 | Recomienda | X | No recomienda |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|

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

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                            |         |                                       | PLAN DE ESTUDIOS (2) |                                         |    |                                                |    |      |
|-------------------------------------------------|---------|---------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------|----|------------------------------------------------|----|------|
| Periodo                                         | Código  | Asignatura                            | Código               | Asignatura                              | T* | Agrupación                                     | C* | NOTA |
| 2020-1S                                         | 1000009 | Biología general                      | 1000009              | Biología general                        | L  | Libre Elección                                 | 3  | 4.5  |
| 2020-1S                                         | 1000024 | Principios de química                 | 1000024              | Principios de química                   | L  | Libre Elección                                 | 3  | 4.6  |
| 2020-1S                                         | 2016635 | Introducción a la ingeniería agrícola | 2026805              | Introducción a la Ingeniería Industrial | C  | Contexto Profesional y Proyectos de Ingeniería | 3  | 4.4  |
| <b>Total créditos convalidados/equivalentes</b> |         |                                       |                      |                                         |    |                                                |    |      |

**ASIGNATURAS PENDIENTES POR CURSAR EN EL SEGUNDO PLAN DE ESTUDIOS**

| Componente de Fundamentación          |         |                                          |                                    |                                                 |
|---------------------------------------|---------|------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Obligatorias(B)                       |         |                                          |                                    |                                                 |
| Agrupación                            | Código  | Asignatura                               | Créditos asignatura                | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Agrupación Probabilidad y Estadística | 2015178 | Probabilidad                             | 4                                  | 8                                               |
|                                       | 2016379 | Inferencia Estadística                   | 4                                  |                                                 |
| Agrupación Física                     | 1000019 | Fundamentos de Mecánica                  | 4                                  | 8                                               |
|                                       | 1000017 | Fundamentos de Electricidad y Magnetismo | 4                                  |                                                 |
| Agrupación Programación               | 2015734 | Programación de Computadores             | 3                                  | 6                                               |
|                                       | 2016375 | Programación Orientada a Objetos         | 3                                  |                                                 |
| Optativas (O)                         |         |                                          | Créditos exigidos en la agrupación | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Nombre de la Agrupación               |         |                                          |                                    |                                                 |
| Agrupación Matemáticas                |         |                                          | 20                                 | 20                                              |

| Componente Disciplinar/Profesional |         |                                              |                     |                                                 |
|------------------------------------|---------|----------------------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------|
| Obligatorias (C y T)               |         |                                              |                     |                                                 |
| Agrupación                         | Código  | Asignatura                                   | Créditos asignatura | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Agrupación Economía y Finanzas     | 2025986 | Ingeniería Económica y Análisis de Riesgo    | 3                   | 3                                               |
| Agrupación Materiales y Procesos   | 2025993 | Taller de Ciencia y Tecnología de Materiales | 4                   | 10                                              |

|                                                               |         |                                                                           |                                    |                                                 |
|---------------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------|
|                                                               | 2016619 | Taller de Procesos Químicos y Biotecnológicos                             | 3                                  |                                                 |
|                                                               | 2016618 | Taller de Procesos Metalmecánicos                                         | 3                                  |                                                 |
| Agrupación Sistemas, Modelos, Optimización y Simulación       | 2025987 | Modelos Estocásticos para Procesos de Manufactura y Sistemas de Servicios | 3                                  | 6                                               |
|                                                               | 2025988 | Taller de Simulación de Procesos de Manufactura y Sistemas de Servicios   | 3                                  |                                                 |
| Agrupación Producción y Operaciones                           | 2016609 | Seguridad Industrial                                                      | 3                                  | 18                                              |
|                                                               | 2016613 | Taller de Ergonomía e Ingeniería de Métodos                               | 4                                  |                                                 |
|                                                               | 2016614 | Taller de Ingeniería de la Producción                                     | 4                                  |                                                 |
|                                                               | 2016612 | Taller de Diseño de Plantas                                               | 4                                  |                                                 |
|                                                               | 2016605 | Logística                                                                 | 3                                  |                                                 |
| Agrupación Sociohumanística                                   | 2015811 | Sociología Especial: Industrial y del Trabajo                             | 3                                  | 9                                               |
|                                                               | 2016615 | Taller de Invención y Creatividad                                         | 3                                  |                                                 |
|                                                               | 2016616 | Taller Metodología de la Investigación                                    | 3                                  |                                                 |
| Contexto Profesional y Proyectos de Ingeniería                | 2026488 | Taller de Herramientas y Problemas en Ingeniería Industrial               | 3                                  | 3                                               |
| <b>Optativas(T)</b>                                           |         |                                                                           |                                    |                                                 |
| <i>Nombre de la Agrupación</i>                                |         |                                                                           | Créditos exigidos en la agrupación | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Agrupación Administración y Gestión                           |         |                                                                           | 12                                 | 12                                              |
| Agrupación Economía y Finanzas                                |         |                                                                           | 10                                 | 10                                              |
| Agrupación Sistemas, Modelos, Optimización y Simulación       |         |                                                                           | 6                                  | 6                                               |
| Agrupación Producción y Operaciones                           |         |                                                                           | 3                                  | 3                                               |
| Agrupación Sistemas de Información                            |         |                                                                           | 3                                  | 3                                               |
| Agrupación Trabajo de grado                                   |         |                                                                           | 6                                  | 6                                               |
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> |         |                                                                           |                                    | <u>28</u>                                       |

La oferta de asignatura optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa curricular de Ingeniería Industrial, la encuentra en el Acuerdo No. 24 del año 2014, expedido por el Consejo de Facultad de Ingeniería.

## OTROS

### 9.2.10 Laura Sofía Lastra Álvarez **DNI. 1032490011**

El Consejo de Facultad en atención a la solicitud para revisar las equivalencias de algunas asignaturas, **ACLARA**, que las asignaturas que se equivalen en el segundo programa de doble titulación, no son las que sugiera o quiera que sean incluidas por el estudiante, ya que éstas son escogidas por los Comités Asesores de los programas académicos, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 2 del Acuerdo 155 de 2014 del CSU, en razón de ello, la migración de las asignaturas del primer plan de estudios al segundo, solo tiene en cuenta las que determine dicho comité, lo que no obsta, para que asignaturas que no fueron seleccionadas en la migración de la historia académica, pueda ser pedida su equivalencia con posterioridad por el estudiante, una vez se encuentre matriculado en el segundo plan de estudios, donde se examinará la pertenencia de lo pedido.

### 9.2.11 Cely Gómez Bryan Alejandro **DNI. 1007413971**

El Consejo de Facultad **ACLARA** que la no aprobación de traslado interesadas informada en el acta 21 de noviembre 12 de 2020 de Consejo de Facultad es del programa Ingeniería Eléctrica (3521) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Medellín , al programa Ingeniería Industrial (2546) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2021- 1S no del programa Ingeniería Eléctrica (3521) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá al programa Ingeniería Industrial (2546) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2021- 1S. Por lo anterior la decisión queda así:

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** traslado intersedes del programa Ingeniería Eléctrica (3521) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Medellín, al programa Ingeniería Industrial (2546) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2021-1S, porque la solicitud se realiza después del vencerse el plazo establecido en el Acuerdo 089 del Consejo Académico y el Calendario Académico de la Sede. (Acuerdo 089 de 2014 – Consejo Académico, Acuerdo 193 de 2020 - Consejo de Sede Bogotá)

| TRASLADO                                                                                       |                                                     |                            |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A. |                                                     |                            |
| 1                                                                                              | Estudiante                                          | Cely Gómez Bryan Alejandro |
| 2                                                                                              | DNI                                                 | 1007413971                 |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Medellín  | Ingeniería Eléctrica       |
| 4                                                                                              | Código del plan de estudios origen (1er plan)       | 3521                       |
| 5                                                                                              | Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Industrial      |
| 6                                                                                              | Código del plan de estudios destino (2° plan)       | 2546                       |
| 7                                                                                              | Fecha de la Solicitud a través del SIA              | 3 de octubre               |
| 8                                                                                              | ¿Estos planes de estudios conducen al mismo título? | No                         |

**4. Información Académica:**

|                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                     |     |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Programa especial a través del cual fue admitido el solicitante                                                                               | PEAMA ORINOQUÍA                                                                                                                                                                                     |     |
| Periodo para el cual fue admitido                                                                                                             | 2019-2S                                                                                                                                                                                             |     |
| ¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?                                                            | Si                                                                                                                                                                                                  |     |
| ¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                          | No                                                                                                                                                                                                  |     |
| Etapa y sede en la cual se encuentra matriculado el estudiante                                                                                | Movilidad Medellín                                                                                                                                                                                  |     |
| Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)                                                                     | 12,9 %                                                                                                                                                                                              |     |
| Número de cupos de admisión asignados al programa PEAMA para el plan de estudios destino, en la misma convocatoria de admisión del estudiante | 12                                                                                                                                                                                                  |     |
| Número de admitidos al plan destino (2° plan)                                                                                                 | 9                                                                                                                                                                                                   |     |
| Número de admitidos PEAMA del plan destino (2° plan) que hicieron uso del derecho de matrícula inicial                                        | 8                                                                                                                                                                                                   |     |
| Cupos disponibles para traslado                                                                                                               | 4                                                                                                                                                                                                   |     |
| Puntaje de admisión del estudiante                                                                                                            | 516,1008                                                                                                                                                                                            |     |
| Puntaje de admisión del último admitido PEAMA en la sede Orinoquía al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante    | 576,                                                                                                                                                                                                |     |
| <b>C. Estudio de créditos</b>                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                     |     |
| 1                                                                                                                                             | Cupo de créditos menos créditos pendientes en el plan de estudios origen (1er plan):                                                                                                                | 42  |
| 2                                                                                                                                             | Cupo de créditos para traslado (literal d del artículo 3 del acuerdo 089 de 2014 de Consejo Académico)                                                                                              | 180 |
| 3                                                                                                                                             | ¿El cupo de créditos para traslado es igual o mayor al número de créditos pendientes de aprobación en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                        | Si  |
| 4                                                                                                                                             | Si la anterior respuesta es NO el Comité Asesor no puede recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |     |

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

**5. Resumen general de créditos del segundo plan de estudios:**

| Créditos                  | Fundamentación   |               | Disciplinar      |               | Libre Elección (L) | Total |
|---------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------|-------|
|                           | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) |                    |       |
| Exigidos*                 | 22               | 20            | 52               | 40            | 34                 | 168   |
| Convalidados/equivalentes | 3                | 4             | 0                | 0             | 16                 | 23    |
| Pendientes                | 19               | 16            | 52               | 40            | 18                 | 145   |

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

|                                                                               |            |  |               |   |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------|--|---------------|---|
| El Comité Asesor de carrera en sesión del día 3 de noviembre de 2020, Acta 19 | Recomienda |  | No recomienda | X |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------|--|---------------|---|

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

| PLAN DE ESTUDIOS (1) |         |                                       | PLAN DE ESTUDIOS (2) |                                       |    |              |    |      |
|----------------------|---------|---------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|----|--------------|----|------|
| Periodo              | Código  | Asignatura                            | Código               | Asignatura                            | T* | Agrupación   | C* | NOTA |
| 2019-1S              | 1000004 | Cálculo diferencial                   | 1000004              | Cálculo diferencial                   | O  | Matemáticas  | 4  | 3,2  |
| 2018-1S              | 3007742 | Fundamentos de programación           | 2015734              | Programación de Computadores          | B  | Programación | 3  | 3,3  |
| 2019-1S              | 3006829 | Química general                       | 2023533              | Química general                       | L  |              | 3  | 3,5  |
| 2019-1S              | 7000291 | Contexto crítico: Orinoquía           | 2023529              | Contexto crítico: Orinoquía           | L  |              | 4  | 3,6  |
| 2019-1S              | 7000293 | Cultura del cuidado de la salud       | 2023530              | Cultura del cuidado de la salud       | L  |              | 4  | 4,2  |
| 2019-2S              | 3007373 | Catedra Antioquia                     | 2023534              | Catedra Antioquia                     | L  |              | 3  | 5,0  |
| 2019-2S              | 3009511 | Cátedra Ingenierías Facultad de Minas | 2025068              | Cátedra Ingenierías Facultad de Minas | L  |              | 2  | 4,5  |

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                            |        |            | PLAN DE ESTUDIOS (2) |            |    |            |           |      |
|-------------------------------------------------|--------|------------|----------------------|------------|----|------------|-----------|------|
| Periodo                                         | Código | Asignatura | Código               | Asignatura | T* | Agrupación | C*        | NOTA |
| <b>Total créditos convalidados/equivalentes</b> |        |            |                      |            |    |            | <b>23</b> |      |

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

**ASIGNATURAS PENDIENTES POR CURSAR EN EL SEGUNDO PLAN DE ESTUDIOS**

| Componente de Fundamentación          |         |                                          |                                    |                                                 |
|---------------------------------------|---------|------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Obligatorias(B)                       |         |                                          |                                    |                                                 |
| Agrupación                            | Código  | Asignatura                               | Créditos asignatura                | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Agrupación Probabilidad y Estadística | 2015178 | Probabilidad                             | 4                                  | 8                                               |
|                                       | 2016379 | Inferencia Estadística                   | 4                                  |                                                 |
| Agrupación Física                     | 1000019 | Fundamentos de Mecánica                  | 4                                  | 8                                               |
|                                       | 1000017 | Fundamentos de Electricidad y Magnetismo | 4                                  |                                                 |
| Agrupación Programación               | 2016375 | Programación Orientada a Objetos         | 3                                  | 3                                               |
| Optativas (O)                         |         |                                          |                                    |                                                 |
| <i>Nombre de la Agrupación</i>        |         |                                          | Créditos exigidos en la agrupación | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Agrupación Matemáticas                |         |                                          | 20                                 | 16                                              |

| Componente Disciplinar/Profesional                      |         |                                                                           |                                    |                                                 |
|---------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Obligatorias (C y P)                                    |         |                                                                           |                                    |                                                 |
| Agrupación                                              | Código  | Asignatura                                                                | Créditos asignatura                | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Agrupación Economía y Finanzas                          | 2025986 | Ingeniería Económica y Análisis de Riesgo                                 | 3                                  | 3                                               |
| Agrupación Materiales y Procesos                        | 2025993 | Taller de Ciencia y Tecnología de Materiales                              | 4                                  | 10                                              |
|                                                         | 2016619 | Taller de Procesos Químicos y Biotecnológicos                             | 3                                  |                                                 |
|                                                         | 2016618 | Taller de Procesos Metalmecánicos                                         | 3                                  |                                                 |
| Agrupación Sistemas, Modelos, Optimización y Simulación | 2025987 | Modelos Estocásticos para Procesos de Manufactura y Sistemas de Servicios | 3                                  | 6                                               |
|                                                         | 2025988 | Taller de Simulación de Procesos de Manufactura y Sistemas de Servicios   | 3                                  |                                                 |
| Agrupación Producción y Operaciones                     | 2016609 | Seguridad Industrial                                                      | 3                                  | 18                                              |
|                                                         | 2016613 | Taller de Ergonomía e Ingeniería de Métodos                               | 4                                  |                                                 |
|                                                         | 2016614 | Taller de Ingeniería de la Producción                                     | 4                                  |                                                 |
|                                                         | 2016612 | Taller de Diseño de Plantas                                               | 4                                  |                                                 |
|                                                         | 2016605 | Logística                                                                 | 3                                  |                                                 |
| Agrupación Sociohumanística                             | 2015811 | Sociología Especial: Industrial y del Trabajo                             | 3                                  | 9                                               |
|                                                         | 2016615 | Taller de Invención y Creatividad                                         | 3                                  |                                                 |
|                                                         | 2016616 | Taller Metodología de la Investigación                                    | 3                                  |                                                 |
| Contexto Profesional y Proyectos de Ingeniería          | 2026805 | Introducción a la Ingeniería Industrial                                   | 3                                  | 6                                               |
|                                                         | 2026488 | Taller de Herramientas y Problemas en Ingeniería Industrial               | 3                                  |                                                 |
| Optativas(T)                                            |         |                                                                           |                                    |                                                 |
| <i>Nombre de la Agrupación</i>                          |         |                                                                           | Créditos exigidos en la agrupación | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Agrupación Administración y Gestión                     |         |                                                                           | 12                                 | 12                                              |
| Agrupación Economía y Finanzas                          |         |                                                                           | 10                                 | 10                                              |
| Agrupación Sistemas, Modelos, Optimización y Simulación |         |                                                                           | 6                                  | 6                                               |
| Agrupación Producción y Operaciones                     |         |                                                                           | 3                                  | 3                                               |
| Agrupación Sistemas de Información                      |         |                                                                           | 3                                  | 3                                               |
| Agrupación Trabajo de grado                             |         |                                                                           | 6                                  | 6                                               |

|                                                               |           |
|---------------------------------------------------------------|-----------|
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> | <b>18</b> |
|---------------------------------------------------------------|-----------|

La oferta de asignatura optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa curricular de Ingeniería Industrial, la encuentra en el Acuerdo No. 24 del año 2014, expedido por el Consejo de Facultad de Ingeniería.

**9.3 INGENIERÍA CIVIL**

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

**9.3.1 Pérez Barajas Santiago DNI. 1002681932**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Código SIA | Nombre Asignatura   | Grupo | T | C |
|------------|---------------------|-------|---|---|
| 1000004    | Cálculo diferencial | 28    | B | 4 |

**9.3.2 Olascoaga Romero Arnold Esteban DNI. 1019103471**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Eliminar la historia académica BAPI en el periodo 2020-2S, debido a que se aprobó la cancelación de la asignatura trabajo de grado, porque justifica debidamente la solicitud.
2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Código SIA | Nombre Asignatura                          | Grupo | T | C | PLAN |
|------------|--------------------------------------------|-------|---|---|------|
| 2015299    | Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado | 1     | P | 6 | 2542 |
| 2020404    | Geología para ingenieros                   | 1     | L | 4 | BAPI |
| 2020414    | Dinámica de suelos y rocas                 | 1     | L | 4 | BAPI |

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN**

**9.3.3 Galindo Gutiérrez Alejandro DNI. 1000713984**

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-2S las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Eléctrica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

| Galindo Gutiérrez Alejandro                                              |                                              |          |   |      | DNI. 1000713984                                                                                               |   |      |
|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------|---|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------|
| Asignatura a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542) |                                              |          |   |      | Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Eléctrica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas |   |      |
| Código                                                                   | Nombre                                       | C        | T | Nota | Nombre                                                                                                        | C | Nota |
| 2025065                                                                  | Cátedra Francisco José De Caldas             | 1        | L | 4.5  | Cátedra Francisco José De Caldas                                                                              | 1 | 4.5  |
| 2025066                                                                  | Herramientas computacionales para ingeniería | 1        | L | 4.9  | Herramientas computacionales para ingeniería                                                                  | 1 | 4.9  |
| 2025068                                                                  | Historia y cultura colombiana                | 2        | L | 4.9  | Historia y cultura colombiana                                                                                 | 2 | 4.9  |
| <b>Total, créditos homologables</b>                                      |                                              | <b>4</b> |   |      |                                                                                                               |   |      |
| Créditos libre elección                                                  |                                              | 4        |   |      |                                                                                                               |   |      |

2. **NO APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2020-2S las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Eléctrica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, porque las asignaturas cursadas en este programa no son similares en intensidad, es decir, no tienen asignados el mismo número de créditos que las asignaturas que se ofrecen en la Universidad Nacional de Colombia. Se aclara que las asignaturas con contenidos del componente de fundamentación no se pueden homologar como asignaturas del componente de libre elección. (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Galindo Gutiérrez Alejandro                                   |                                   |                          |  |   | DNI. 1000713984 |  |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--|---|-----------------|--|
| Asignatura que no se equivale el programa de Ingeniería Civil |                                   |                          |  |   |                 |  |
| Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2542)          | Asignatura (Ingeniería Eléctrica) | Justificación            |  | C | Nota            |  |
| Cálculo Integral                                              | Cálculo Integral                  | No cumple con contenidos |  | 3 | 4.1             |  |
|                                                               | Cálculo Multivariado              |                          |  | 3 | 4.3             |  |

|                          |                               |                          |   |     |
|--------------------------|-------------------------------|--------------------------|---|-----|
| Fundamentos de mecánica  | Física 1: Mecánica Newtoniana | No cumple con intensidad | 3 | 4.1 |
| Álgebra lineal           | Álgebra lineal                | No cumple con intensidad | 3 | 5.0 |
| Ecuaciones diferenciales | Ecuaciones diferenciales      | No cumple con intensidad | 3 | 4.9 |

### CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO

#### 9.3.4 **Hidrobo Martínez Hugo Alejandro DNI. 1193543423**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del catorce por ciento (14 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

#### 9.3.5 **García Fontalvo Carlos Andrés DNI. 1143460625**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del veintinueve por ciento (29 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

### TRASLADO DE CRÉDITOS SOBANTES DE BAPI A PREGRADO

#### 9.3.6 **González Castelblanco Felipe Alejandro DNI. 1020837279**

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

### TRASLADO EXCEPCIONAL APROBADO POR CONSEJO ACADÉMICO

#### 9.3.7 **Moreno Quiñones Víctor Hugo DNI. 1087189207**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** traslado intrafacultad, con base en la excepción que otorga el Consejo Académico en el oficio CA-3100-2020, del programa curricular Ingeniería Mecánica PEAMA (2547) de la Universidad Nacional de Colombia - Sede Bogotá, al programa Ingeniería Civil (2542) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, para el periodo académico 2021-1S, condicionado a conservar la calidad de estudiante al finalizar el periodo académico 2020-2S. (Parágrafo 1, Artículo 2, Acuerdo 089 de 2014 Consejo Académico)

#### 1. Datos Generales

| TRASLADO                                                                                       |                                                     |                             |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2015 del C.A. |                                                     |                             |
| 1                                                                                              | Estudiante                                          | Víctor Hugo Moreno Quiñones |
| 2                                                                                              | DNI                                                 | 1087189207                  |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) - Sede Bogotá    | Ingeniería Mecánica         |
| 4                                                                                              | Código del plan de estudios origen (1er plan)       | 2547                        |
| 5                                                                                              | Plan de estudios destino (2° plan) - Sede Bogotá    | Ingeniería Civil            |
| 6                                                                                              | Código del plan de estudios destino (2° plan)       | 2542                        |
| 7                                                                                              | Fecha de la Solicitud a través del SIA              | 30 de noviembre 2020        |
| 8                                                                                              | ¿Estos planes de estudios conducen al mismo título? | NO                          |

#### 2. Información Académica:

|                                                                                      |         |
|--------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Periodo para el cual fue admitido                                                    | 2018-1S |
| ¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?   | SI      |
| ¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)? | NO      |

|                                                                                                                               |                                                                                                                                              |          |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)                                                     |                                                                                                                                              | 27.8     |
| <b>(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) y (A2)</b>                                                            |                                                                                                                                              |          |
| (A1) ¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?                                                                        |                                                                                                                                              | 474.7739 |
| (A2) Puntaje de admisión del último admitido regular al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante* |                                                                                                                                              | 494.0717 |
| C. Estudio de créditos                                                                                                        |                                                                                                                                              |          |
| 1                                                                                                                             | Créditos disponibles en el plan de estudios origen (1er plan):                                                                               | 81       |
| 2                                                                                                                             | Cupo de créditos para traslado (literal d del artículo 3 de la resolución 089 de 2015 de Consejo Académico)                                  | 213      |
| 3                                                                                                                             | ¿El cupo de créditos para traslado es igual o mayor al número de créditos pendientes de aprobación en el plan de estudios destino (2° plan)? | SI       |

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

| Créditos                    | Fundamentación (B) |           | Disciplinar (C) |           | Libre Elección (L) | Total |
|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------------|-----------|--------------------|-------|
|                             | Obligatorios       | Optativos | Obligatorios    | Optativos |                    |       |
| Exigidos*                   | 42                 | 6         | 90              | 6         | 36                 | 180   |
| Convalidados/equivalentes** | 26                 | 3         | 0               | 0         | 15                 | 44    |
| Pendientes                  | 16                 | 3         | 90              | 6         | 21                 | 136   |

|                                                                                         |            |   |               |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|
| El Comité Asesor de Ingeniería Civil en sesión del día 30 de noviembre de 2020, Acta 21 | Recomienda | X | No recomienda |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|

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

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                |           |                                               | PLAN DE ESTUDIOS (2) |                                               |    |                                         |           |      |
|-------------------------------------|-----------|-----------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------|----|-----------------------------------------|-----------|------|
| Periodo                             | Código    | Asignatura                                    | Código               | Asignatura                                    | T* | Agrupación                              | C*        | NOTA |
| 2018-1I                             | 9000003   | Dibujo para ingeniería, diseño y arquitectura | 2023529              | Dibujo para ingeniería, diseño y arquitectura | L  | Libre Elección                          | 4         | 4.1  |
| 2018-2S                             | 9000004   | Arquitectura del desarrollo                   | 2023533              | Arquitectura del desarrollo                   | L  | Libre Elección                          | 3         | 4.4  |
| 2018-1S                             | 2017265   | Ingeniería y Desarrollo Sostenible            | 2017265              | Ingeniería y Desarrollo Sostenible            | L  | Libre Elección                          | 3         | 3.9  |
| 2019-2S                             | 2027149   | Deporte clase                                 | 2027149              | Deporte clase                                 | L  | Libre Elección                          | 2         | 3.6  |
| 2019-2S                             | 2026274   | Bogotá musical internacional                  | 2026274              | Bogotá musical internacional                  | L  | Libre Elección                          | 3         | 3.3  |
| 2018-2S                             | 1000004-3 | Cálculo diferencial                           | 1000004              | Cálculo diferencial                           | B  | Matemáticas, probabilidad y estadística | 4         | 3.9  |
| 2019-1S                             | 1000003   | Álgebra lineal                                | 1000003              | Álgebra lineal                                | B  | Matemáticas, probabilidad y estadística | 4         | 3.5  |
| 2019-1S                             | 1000005   | Cálculo integral                              | 1000005              | Cálculo integral                              | B  | Matemáticas, probabilidad y estadística | 4         | 3.0  |
| 2020-1S                             | 1000006   | Cálculo en Varias Variables                   | 1000006              | Cálculo en Varias Variables                   | B  | Matemáticas, probabilidad y estadística | 4         | 4.0  |
| 2019-1S                             | 1000019   | Fundamentos de mecánica                       | 1000019              | Fundamentos de mecánica                       | B  | Física                                  | 4         | 4.8  |
| 2018-2S                             | 2015734   | Programación de computadores                  | 2015734              | Programación de computadores                  | O  | Herramientas de Ingeniería A y B        | 3         | 3.0  |
| 2018-2S                             | 1000024   | Principios de química                         | 1000024              | Principios de química                         | B  | Biología y Química                      | 3         | 4.1  |
| 2020-1S                             | 1000013   | Probabilidad y estadística fundamental        | 1000013              | Probabilidad y estadística fundamental        | B  | Matemáticas, probabilidad y estadística | 3         | 3.7  |
| <b>Total, créditos equivalentes</b> |           |                                               |                      |                                               |    |                                         | <b>44</b> |      |

**CUADRO EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIONES DE ASIGNATURAS CURSADAS Y NO APROBADAS HASTA LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE LA SOLICITUD POR PARTE DEL ESTUDIANTE**

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                |         |                                        | PLAN DE ESTUDIOS (2) |                                        |    |                                         |          |      |
|-------------------------------------|---------|----------------------------------------|----------------------|----------------------------------------|----|-----------------------------------------|----------|------|
| Periodo                             | Código  | Asignatura                             | Código               | Asignatura                             | T* | Agrupación                              | C*       | NOTA |
| 2019-2S                             | 1000013 | Probabilidad y estadística fundamental | 1000013              | Probabilidad y estadística fundamental | B  | Matemáticas, probabilidad y estadística | 3        | 2.5  |
| <b>Total, créditos equivalentes</b> |         |                                        |                      |                                        |    |                                         | <b>3</b> |      |

Nota: se informa que la asignatura que no se registran en el estudio inicial del traslado, se debe a que a la fecha no cumplen con los prerrequisitos establecidos, como es el caso de la asignatura Ingeniería de transporte.

**ASIGNATURAS PENDIENTES POR CURSAR EN EL SEGUNDO PLAN DE ESTUDIOS**

| <b>Componente de Fundamentación (B)</b> |               |                                                          |                            |                                                         |
|-----------------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Obligatorias</b>                     |               |                                                          |                            |                                                         |
| <b>Agrupación</b>                       | <b>Código</b> | <b>Asignatura</b>                                        | <b>Créditos asignatura</b> | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Matemáticas, probabilidad y estadística | 1000007       | Ecuaciones Diferenciales                                 | 4                          | 4                                                       |
| Biología y Química                      | 1000011       | Fundamentos de Ecología                                  | 3                          | 3                                                       |
| Expresión gráfica                       | 2015711       | Dibujo básico                                            | 3                          | 3                                                       |
| Económicas y Financieras                | 2015703       | Ingeniería Económica                                     | 3                          | 6                                                       |
|                                         | 2015972       | Preparación y Evaluación de Proyectos de Infraestructura | 3                          |                                                         |
| <b>Optativas</b>                        |               |                                                          |                            |                                                         |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>          |               | <b>Créditos Requeridos</b>                               |                            | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Herramientas de Ingeniería A y B        |               | 6                                                        |                            | 3                                                       |
| <b>Total, créditos pendientes</b>       |               |                                                          |                            | <b>19</b>                                               |

| <b>Componente Disciplinar/Profesional (C)</b> |               |                                            |                            |                                                         |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Obligatorias</b>                           |               |                                            |                            |                                                         |
| <b>Agrupación</b>                             | <b>Código</b> | <b>Asignatura</b>                          | <b>Créditos asignatura</b> | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Básica Disciplinar                            | 2026186       | Introducción a la ingeniería civil         | 3                          | 38                                                      |
|                                               | 2015958       | Geomática Básica                           | 4                          |                                                         |
|                                               | 2026134       | Estática                                   | 3                          |                                                         |
|                                               | 2015948       | Dinámica                                   | 3                          |                                                         |
|                                               | 2015968       | Mecánica de Sólidos                        | 4                          |                                                         |
|                                               | 2015957       | Geomática Aplicada                         | 4                          |                                                         |
|                                               | 2015956       | Geología                                   | 3                          |                                                         |
|                                               | 2015966       | Mecánica de Fluidos                        | 4                          |                                                         |
|                                               | 2015965       | Materiales para Construcción               | 4                          |                                                         |
|                                               | 2015978       | Hidrología                                 | 3                          |                                                         |
| Hidráulica                                    | 2026135       | Ingeniería civil sostenible                | 3                          | 7                                                       |
|                                               | 2015961       | Hidráulica Básica                          | 4                          |                                                         |
| Vías y Transporte                             | 2015954       | Estructuras Hidráulicas                    | 3                          | 9                                                       |
|                                               | 2026138       | Ingeniería de Transporte                   | 3                          |                                                         |
|                                               | 2015963       | Ingeniería de Tránsito                     | 3                          |                                                         |
| Geotecnia                                     | 2015949       | Diseño Geométrico de Vías                  | 3                          | 9                                                       |
|                                               | 2015969       | Mecánica de Suelos                         | 3                          |                                                         |
|                                               | 2015959       | Geotecnia                                  | 3                          |                                                         |
| Estructuras                                   | 2015971       | Pavimentos                                 | 3                          | 9                                                       |
|                                               | 2015941       | Análisis Estructural Básico                | 3                          |                                                         |
|                                               | 2015940       | Análisis Estructural Aplicado              | 3                          |                                                         |
| Saneamiento Básico                            | 2015950       | Diseño Estructural                         | 3                          | 9                                                       |
|                                               | 2015938       | Acueductos                                 | 3                          |                                                         |
|                                               | 2015939       | Alcantarillados                            | 3                          |                                                         |
| Construcción                                  | 2015973       | Saneamiento Ambiental                      | 3                          | 3                                                       |
|                                               | 2015955       | Fundamentos de Construcción                | 3                          |                                                         |
| Trabajo de grado                              | 2015296       | Trabajo de Grado                           | 6                          | 6                                                       |
|                                               | 2015299       | Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado | 6                          |                                                         |
| <b>Optativas</b>                              |               |                                            |                            |                                                         |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>                |               | <b>Créditos Requeridos</b>                 |                            | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Electiva Técnica                              |               | 3                                          |                            | 3                                                       |
| Construcción de Obras Civiles                 |               | 3                                          |                            | 3                                                       |
| <b>Total, créditos pendientes</b>             |               |                                            |                            | <b>96</b>                                               |

|                                                               |           |
|---------------------------------------------------------------|-----------|
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> | <b>21</b> |
|---------------------------------------------------------------|-----------|

La oferta de asignaturas optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa curricular de Ingeniería Civil, la encuentra en la Acuerdo No. 027 del año 2015 expedido por el Consejo de la Facultad de Ingeniería de la Sede Bogotá de la Universidad Nacional de Colombia.

## 9.4 INGENIERÍA ELÉCTRICA

### 9.4.1 Castellanos Becerra Nicolai **DNI. 1121898483**

El Consejo de Facultad **ACLARA** decisión del Acta 24 de 2020 caso 9.4.20 debido a un error de digitación en el número de grupo de la asignatura, en consecuencia **APRUEBA** cambio de grupo de la asignatura Trabajo de Grado, código 2016866, tipología P, inscrita en el periodo 2020-2S, del grupo 13 al grupo 14 con el profesor

Roberto Andrés Bernal de la Universidad Nacional de Colombia Sede Orinoquia, debido a que justifica debidamente la solicitud.

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

**9.4.2 Rincón Anteliz Carlos Andrés DNI. 1098808025**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Código SIA | Nombre Asignatura                      | Grupo | T | C |
|------------|----------------------------------------|-------|---|---|
| 1000013    | Probabilidad y estadística fundamental | 17    | O | 3 |

**9.4.3 Erazo Chalapud Adolfo Byron DNI. 1084847688**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura en el periodo académico 2020-2S.

| Código SIA | Nombre Asignatura       | Grupo | T | C |
|------------|-------------------------|-------|---|---|
| 2016763    | Práctica estudiantil II | 27    | L | 6 |

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN**

**9.4.4 Rodríguez Antonio David Alonso DNI. 1014268347**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-2S, 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)

| Rodríguez Antonio David Alonso                                                |                                            |    |   |      | DNI. 1014268347                                                                                                            |      |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|----|---|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544) |                                            |    |   |      | Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas |      |
| Código                                                                        | Asignatura                                 | C  | T | Nota | Asignatura                                                                                                                 | Nota |
| 1000020                                                                       | Fundamentos de oscilaciones ondas y óptica | 4  | B | 3.8  | Física III: Ondas y física moderna                                                                                         | 3.8  |
|                                                                               |                                            |    |   |      | Ondas electromagnéticas                                                                                                    | 3.7  |
| 2016487                                                                       | Campos electromagnéticos                   | 4  | C | 3.5  | Campos electromagnéticos                                                                                                   | 3.4  |
|                                                                               |                                            |    |   |      | Física de semiconductores                                                                                                  | 3.6  |
| 2015159                                                                       | Variable compleja                          | 4  | B | 4.0  | Variable compleja                                                                                                          | 4.2  |
|                                                                               |                                            |    |   |      | Análisis de Fourier Wavelets                                                                                               | 3.8  |
| 1000013                                                                       | Probabilidad y estadística fundamental     | 3  | O | 3.7  | Probabilidades y estadística                                                                                               | 3.7  |
|                                                                               |                                            |    |   |      |                                                                                                                            |      |
| 2016506                                                                       | Señales y sistemas I                       | 3  | C | 3.2  | Señales y sistemas                                                                                                         | 3.1  |
|                                                                               |                                            |    |   |      | Sistemas dinámicos                                                                                                         | 3.3  |
| 2016490                                                                       | Circuitos eléctricos II                    | 4  | C | 3.6  | Análisis de circuitos II y laboratorio                                                                                     | 3.2  |
|                                                                               |                                            |    |   |      | Transformadores                                                                                                            | 3.0  |
| 2016495                                                                       | Electrónica Análoga I                      | 4  | C | 3.5  | Motores y generadores                                                                                                      | 4.2  |
|                                                                               |                                            |    |   |      | Electrónica I                                                                                                              | 3.5  |
| 2016498                                                                       | Electrónica Digital I                      | 4  | C | 3.7  | Electrónica II                                                                                                             | 3.4  |
|                                                                               |                                            |    |   |      | Fundamentos de circuitos digitales                                                                                         | 4.1  |
| 2015703                                                                       | Ingeniería Económica                       | 3  | B | 4.2  | Análisis y diseño de microprocesadores                                                                                     | 3.5  |
|                                                                               |                                            |    |   |      | Economía                                                                                                                   | 4.1  |
|                                                                               | Ingeniería Económica                       |    |   |      | 4.2                                                                                                                        |      |
| 2023533                                                                       | Comunicaciones analógicas                  | 3  | L | 4.5  | Comunicaciones analógicas                                                                                                  | 4.5  |
| 2023534                                                                       | Comunicaciones digitales                   | 3  | L | 4.1  | Comunicaciones digitales                                                                                                   | 4.1  |
| 2025065                                                                       | Hombre, sociedad y ecología                | 1  | L | 4.0  | Hombre, sociedad y ecología                                                                                                | 4.0  |
| 2025068                                                                       | Ética y Bioética                           | 2  | L | 3.5  | Ética y Bioética                                                                                                           | 3.5  |
| 2025069                                                                       | Fotografía                                 | 2  | L | 5.0  | Fotografía                                                                                                                 | 5.0  |
| 2025070                                                                       | Composición fotográfica                    | 2  | L | 4.6  | Composición fotográfica                                                                                                    | 4.6  |
| 2027138                                                                       | Proyecto de vida                           | 2  | L | 5.0  | Proyecto de vida                                                                                                           | 5.0  |
| 2023535                                                                       | Electrónica III                            | 3  | L | 3.5  | Electrónica III                                                                                                            | 3.5  |
| 2023536                                                                       | Electrónica de potencia                    | 3  | L | 3.0  | Electrónica de potencia                                                                                                    | 3.0  |
| 2023537                                                                       | Diseño digital con microcontroladores      | 3  | L | 3.4  | Diseño digital con microcontroladores                                                                                      | 3.4  |
|                                                                               | Créditos homologados B                     | 11 |   |      |                                                                                                                            |      |
|                                                                               | Créditos homologados C                     | 19 |   |      |                                                                                                                            |      |
|                                                                               | Créditos homologados O                     | 3  |   |      |                                                                                                                            |      |
|                                                                               | Créditos homologados L                     | 24 |   |      |                                                                                                                            |      |
|                                                                               | Total, créditos que se homologan           | 57 |   |      |                                                                                                                            |      |

**9.4.5 Velásquez Ospina Nicolás DNI. 1018510215**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** convalidar en el periodo académico 2020-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Eléctrica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Velásquez Ospina Nicolás                                                       |                                                    |    |   |      | DNI. 1018510215                                                                                                          |      |
|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----|---|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544) |                                                    |    |   |      | Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas |      |
| Código                                                                         | Asignatura                                         | C  | T | Nota | Asignatura                                                                                                               | Nota |
| 1000004                                                                        | Calculo diferencial                                | 4  | B | 3.5  | Calculo diferencial                                                                                                      | 3.5  |
| 1000005                                                                        | Calculo integral                                   | 4  | B | 3.9  | Calculo integral                                                                                                         | 3.9  |
| 1000003                                                                        | Algebra lineal                                     | 4  | B | 3.7  | Algebra lineal                                                                                                           | 3.7  |
| 1000019                                                                        | Fundamentos de mecánica                            | 4  | B | 3.5  | Física I: Mecánica Newtoniana                                                                                            | 3.5  |
| 1000006                                                                        | Calculo en varias variables                        | 4  | B | 4.0  | Cálculo multivariado                                                                                                     | 4.0  |
| 1000007                                                                        | Ecuaciones diferenciales                           | 4  | B | 3.8  | Ecuaciones diferenciales                                                                                                 | 3.8  |
| 1000017                                                                        | Fundamentos de electricidad y magnetismo           | 4  | B | 4.2  | Física II: Electromagnetismo                                                                                             | 4.2  |
| 2016489                                                                        | Circuitos eléctricos I                             | 3  | C | 3.5  | Circuitos I                                                                                                              | 3.5  |
| 2015159                                                                        | Variable compleja                                  | 4  | B | 3.8  | Matemáticas especiales                                                                                                   | 3.8  |
| 1000021                                                                        | Fundamentos de mecánica de fluidos y termodinámica | 3  | B | 3.6  | Fluidos y termodinámica                                                                                                  | 3.6  |
| 2016495                                                                        | Electrónica análoga I                              | 4  | C | 3.9  | Electrónica I                                                                                                            | 3.9  |
| 1000020                                                                        | Fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica        | 4  | B | 3.0  | Física III: Ondas y física moderna                                                                                       | 3.0  |
| Créditos convalidados B                                                        |                                                    | 39 |   |      |                                                                                                                          |      |
| Créditos convalidados C                                                        |                                                    | 7  |   |      |                                                                                                                          |      |
| Total, créditos que se convalidan                                              |                                                    | 46 |   |      |                                                                                                                          |      |

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

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico indicado, 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)

| Malaver Silva Daniel Fernando                                                 |                              |   |   |      | DNI. 1002462074                                                                                           |      |         |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---|---|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------|
| 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 | Periodo |
| 2015734                                                                       | Programación de computadores | 3 | B | 4.8  | Programación de computadores                                                                              | 4.8  | 2018-2S |
| 1000001                                                                       | Matemáticas básicas          | 4 | E | 4.3  | Matemáticas básicas                                                                                       | 4.3  | 2018-2S |
| Créditos equivalidos B                                                        |                              | 3 |   |      |                                                                                                           |      |         |
| Créditos equivalidos E                                                        |                              | 4 |   |      |                                                                                                           |      |         |
| Total, créditos que se equivalen                                              |                              | 7 |   |      |                                                                                                           |      |         |

**9.4.7 Contreras Alejo Nicolle DNI. 1000179159**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-2S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Cátedra internacional en iluminación XV de la Universidad Nacional de Colombia, porque no entrega toda la documentación requerida para su estudio. (Acuerdo 037 de 2010 de Rectoría):

| Malaver Silva Daniel Fernando                                           |                                               |                                            |  |   | DNI. 1002462074 |  |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------|--|---|-----------------|--|
| Asignatura que no se homologan en el programa Ingeniería Eléctrica      |                                               |                                            |  |   |                 |  |
| Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (CÓDIGO PLAN DE ESTUDIOS) | Asignatura (Universidad Nacional de Colombia) | Justificación                              |  | C | Nota            |  |
| Libre elección                                                          | Catedra nacional de iluminación               | No soporta toda la documentación requerida |  | - | -               |  |

**CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO**

**9.4.8 Rodríguez Díaz Cristian David DNI. 1000326358**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar el periodo académico 2020-2S, porque no adquirió la calidad de estudiante en este periodo académico, debido a que no completó el proceso de matrícula: Inscripción de asignaturas y pago de los derechos de matrícula.

**9.4.9 Guayara Pulido Jairo David DNI. 1032503717**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del catorce por ciento (14 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

**9.5 INGENIERÍA MECÁNICA**

**RECURSOS DE REPOSICIÓN Y REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN**

**9.5.1 Espinosa Serrano Oscar Andrés DNI. 1032459661**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición, **REPONE** decisión del Acta 20 de Consejo de Facultad de 2020, en consecuencia, **APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2020-2S, en modalidad Trabajo de grado - Modalidad Pasantía, para ser desarrollada en Toro Astuto S.A.S, bajo la dirección del profesor Miguel Ángel Baquero Cortes por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sra. Jessica Pérez Gokelaere a cargo de la compañía de la siguiente manera.

| Código SIA | Nombre Asignatura | Grupo | T | C |
|------------|-------------------|-------|---|---|
| 2017295    | Trabajo de Grado  | 4     | P | 6 |

**9.5.2 Pinilla Carrascal María Alejandra DNI. 1000064871**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición **REPONE** decisión del Acta 21 de Consejo de Facultad de 2020 en consecuencia, **APRUEBA** cambio de grupo de la asignatura Taller de Ingeniería Electrónica, código 2016509, tipología L, inscrita en el periodo 2020-2S, del grupo 2 al grupo 5 con el profesor Mateo Pradilla Hosie del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, debido a que justifica debidamente la solicitud.

**9.5.3 Tafur Diaz Jessica Andrea DNI. 42161538**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición, **REPONE** decisión del Acta 22 de Consejo de Facultad de 2020, en consecuencia, **APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2020-2S, bajo la dirección del profesor Nelson Arzola de la Peña porque justifica adecuadamente la solicitud, las asignaturas de BAPÍ que fueron anuladas se reinscribirán.

| Código SIA | Nombre Asignatura                          | Grupo | T | C |
|------------|--------------------------------------------|-------|---|---|
| 2017296    | Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado | 1     | P | 6 |

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

**9.5.4 Roqueme Salazar Carlos Felipe DNI. 1019139320**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario) (Resolución 17 de 2020) (Resolución 457 de 2020)

| Código SIA | Nombre Asignatura | Grupo | T | C |
|------------|-------------------|-------|---|---|
| 2015970    | Métodos numéricos | 2     | B | 3 |

**9.5.6 Villalba Rondón Diego Alejandro DNI. 1032499289**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario) (Resolución 17 de 2020) (Resolución 457 de 2020)

| Código SIA | Nombre Asignatura                               | Grupo | T | C |
|------------|-------------------------------------------------|-------|---|---|
| 2026501    | Física las grandes ideas que cambiaron al mundo | 1     | L | 2 |

**9.5.7 Gutiérrez Gómez Fabián Gerardo DNI. 1022431926**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura correspondiente a una práctica estudiantil en ADL Dental Manufacturing Tech bajo la dirección del profesor Ernesto Córdoba Nieto por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Jeisson Osorio por parte de la Institución, porque justifica adecuadamente la solicitud (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario).

| Código  | Asignatura              | Grupo | Tipología | Créditos |
|---------|-------------------------|-------|-----------|----------|
| 2016763 | Práctica Estudiantil II | 36    | L         | 6        |

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN**

**9.5.8 Cortes Cañas Juan Esteban DNI. 1000586999**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia en el periodo 2020-2S, de la siguiente manera:

| Cortes Cañas Juan Esteban                                                    |                                                                                               |    |   |      | DNI. 1000586999                                                                                   |      |
|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547) |                                                                                               |    |   |      | Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia |      |
| Código                                                                       | Asignatura                                                                                    | C  | T | Nota | Asignatura                                                                                        | Nota |
| 2016635                                                                      | Introducción a la ingeniería agrícola                                                         | 3  | L | 4.9  | Introducción a la ingeniería agrícola                                                             | 4.9  |
| 2027887                                                                      | Cátedra José Celestino Mutis: Ciencias de la computación para todos                           | 3  | L | 4.5  | Cátedra José Celestino Mutis: Ciencias de la computación para todos                               | 4.5  |
| 2015711                                                                      | Dibujo básico                                                                                 | 3  | B | 3.8  | Dibujo básico                                                                                     | 3.8  |
| 1000004                                                                      | Cálculo diferencial                                                                           | 4  | B | 3.9  | Cálculo diferencial                                                                               | 3.9  |
| 2028127                                                                      | Cátedra Marta Traba: Consuelo y optimismo frente a la catástrofe. Congreso pedagógico de 1917 | 3  | L | 4.3  | Cátedra Marta Traba: Consuelo y optimismo frente a la catástrofe. Congreso pedagógico de 1917     | 4.3  |
| 1000019                                                                      | Fundamentos de mecánica                                                                       | 4  | B | 3.3  | Fundamentos de mecánica                                                                           | 3.3  |
| 2017278                                                                      | Tecnología mecánica básica                                                                    | 3  | C | 4.6  | Tecnología mecánica básica                                                                        | 4.6  |
| 1000024                                                                      | Principios de química                                                                         | 3  | B | 4.2  | Principios de química                                                                             | 4.2  |
| 1000013                                                                      | Probabilidad y estadística fundamental                                                        | 3  | B | 3.2  | Probabilidad y estadística fundamental                                                            | 3.2  |
| Créditos equivalentes B                                                      |                                                                                               | 17 |   |      |                                                                                                   |      |
| Créditos equivalentes C                                                      |                                                                                               | 3  |   |      |                                                                                                   |      |
| Créditos equivalentes L                                                      |                                                                                               | 9  |   |      |                                                                                                   |      |
| Total, créditos que se equivalen                                             |                                                                                               | 29 |   |      |                                                                                                   |      |

**9.5.9 Caro Duarte María Paula DNI. 1014304870**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia en el periodo 2020-2S, de la siguiente manera:

| Caro Duarte María Paula                                                      |                                                                                          |   |   |      | DNI. 1014304870                                                                                   |      |
|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547) |                                                                                          |   |   |      | Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia |      |
| Código                                                                       | Asignatura                                                                               | C | T | Nota | Asignatura                                                                                        | Nota |
| 2016635                                                                      | Introducción a la ingeniería agrícola                                                    | 3 | L | 4.4  | Introducción a la ingeniería agrícola                                                             | 4.4  |
| 2021140                                                                      | Astronomía para todos                                                                    | 3 | L | 4.3  | Astronomía para todos                                                                             | 4.3  |
| 2026972                                                                      | Cátedra de inducción UN: Conoce, vive y comparte la Ciudad Universitaria de Bogotá (CUB) | 2 | L | 4.3  | Cátedra de inducción UN: Conoce, vive y comparte la Ciudad Universitaria de Bogotá (CUB)          | 4.3  |
| Créditos equivalentes L                                                      |                                                                                          | 8 |   |      |                                                                                                   |      |
| Total, créditos que se equivalen                                             |                                                                                          | 8 |   |      |                                                                                                   |      |

**9.5.10 Gómez Lozano José Rafael DNI. 81717529**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Eléctrica de la Universidad Nacional de Colombia en el periodo 2020-2S, de la siguiente manera:

| Gómez Lozano José Rafael                                                     |            |   |   |      | DNI. 81717529                                                                                      |      |
|------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547) |            |   |   |      | Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Eléctrica de la Universidad Nacional de Colombia |      |
| Código                                                                       | Asignatura | C | T | Nota | Asignatura                                                                                         | Nota |

|         |                                  |    |   |     |                       |     |
|---------|----------------------------------|----|---|-----|-----------------------|-----|
| 1000007 | Ecuaciones diferenciales         | 4  | B | 3.3 | Matemáticas IV        | 3.3 |
| 201597  | Métodos numéricos                | 3  | B | 3.6 | Métodos numéricos     | 3.6 |
| 2016506 | Señales y sistemas I             | 3  | C | 3.2 | Señales y sistemas I  | 3.2 |
| 2015215 | Análisis de sistemas dinámicos   | 3  | C | 3.2 | Señales y sistemas II | 3.2 |
|         | Créditos equivalentes B          | 7  |   |     |                       |     |
|         | Créditos equivalentes C          | 6  |   |     |                       |     |
|         | Total, créditos que se equivalen | 13 |   |     |                       |     |

### **CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO**

#### **9.5.11 Torres Cetina Kevin Sebastián DNI. 1002330165**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque la estudiante ha presentado dificultades para tomar sus clases por los actuales problemas de salud nacional (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del catorce por ciento (14 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

#### **9.5.12 Rodríguez Ruiz Daniel Santiago DNI. 1000503489**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque la estudiante ha presentado dificultades para tomar sus clases por los actuales problemas de salud nacional (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del veintinueve por ciento (29 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

#### **9.5.13 Capera Neira Pablo Andrei DNI. 1023008061**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque la estudiante ha presentado dificultades para tomar sus clases por los actuales problemas de salud nacional (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del veintinueve por ciento (29 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

#### **9.5.14 Ortiz Roza Juan Felipe DNI. 1018496651**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar el periodo académico 2020-2S, porque el estudiante se encuentra en reserva de cupo automática. Se aclara que esta reserva no será tenida en cuenta dentro de las dos a las que tiene derecho conforme a la Resolución 457 de 2020 expedida para atender la emergencia sanitaria (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

#### **9.5.15 Torres Jaramillo Mayerli DNI. 1005830834**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar el periodo académico 2020-2S, porque el estudiante se encuentra en reserva de cupo automática. Se aclara que esta reserva no será tenida en cuenta dentro de las dos a las que tiene derecho conforme a la Resolución 457 de 2020 expedida para atender la emergencia sanitaria (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

### **CAMBIO DE PLAN DE ESTUDIO EN MOVILIDAD INTERNACIONAL**

**9.5.16 Cubides Herrera Cristian Sebastián DNI. 1019136719**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambio de la(s) siguiente(s) asignatura(s) para homologación dado que las originalmente propuestas por el estudiante no fueron ofertadas para el periodo 2020-II y 2021-1S por parte de la Universidad Técnica de Múnich, Alemania

| Asignatura a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547) de la Universidad Nacional de Colombia |                                                                                       |           | Asignatura cursada en el plan de estudios Ingeniería Mecánica, Universidad Técnica de Múnich, Alemania |      |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Código                                                                                                             | Asignatura                                                                            | Tipología | Nombre Asignatura                                                                                      | ECTS |
| 2017261                                                                                                            | Fundamentos de Control                                                                | C         | Advanced Control                                                                                       | 5    |
| 2017263                                                                                                            | Fundamentos de Turbomaquinaria                                                        | C         | Grundlagen der Turbomaschinen und Flugantriebe                                                         | 5    |
| 2025065                                                                                                            | Deutsch für Ingenieur/innen B2                                                        | L         | Deutsch für Ingenieur/innen B2                                                                         | 3    |
| 2025066                                                                                                            | Englisch - Basic English for Business and Technology - Systems and Planning Module B2 | L         | Englisch - Basic English for Business and Technology - Systems and Planning Module B2                  | 3    |
| 2025067                                                                                                            | Grundlagen der Additiven Fertigung                                                    | L         | Grundlagen der Additiven Fertigung                                                                     | 3    |

**REINGRESO**

**9.5.17 Montañó Forero Emmanuel DNI. 1013645855**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** reingreso por única vez a partir del periodo académico 2021-1S, y otorga un cupo de tres (3) créditos para inscripción de asignaturas. (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                  | Montañó Forero Emmanuel |
| 2                                                                                               | DNI                         | 1013645855              |
| 3                                                                                               | Plan de estudios            | Ingeniería Mecánica     |
| 4                                                                                               | Código del plan de estudios | 2547                    |
| 5                                                                                               | Fecha de la Solicitud       | 8 de octubre de 2020    |

**2. Información Académica:**

|                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                   |     |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Periodo para el cual fue admitido en este plan de estudios                                                                                                                                                           | 2012-1S                                                                                                                                                                                           |     |
| ¿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?                                                                                                                           | 2017-2S                                                                                                                                                                                           |     |
| 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? | 6                                                                                                                                                                                                 |     |
| En caso 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                                                                                                                                                                      | 1. Presentar un Promedio Aritmético Ponderado Acumulado menor que tres puntos cero (3.0)<br>2. No disponer de cupo de créditos suficiente para inscribir las asignaturas pendientes de aprobación |     |
| <b>Estudios de créditos</b>                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                   |     |
| 1                                                                                                                                                                                                                    | Cupo de créditos menos créditos pendientes                                                                                                                                                        | -3  |
| 2                                                                                                                                                                                                                    | Créditos pendientes por ser aprobados del plan de estudios                                                                                                                                        | 134 |
| 3                                                                                                                                                                                                                    | Créditos pendientes por ser aprobados de nivelación – inglés                                                                                                                                      | 3   |
| 4                                                                                                                                                                                                                    | ¿Cuántos créditos adicionales requiere para inscribir asignaturas?                                                                                                                                | 3   |

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

| Créditos                       | Fundamentación   |               | Disciplinar      |               | Libre Elección (L) | Total |
|--------------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------|-------|
|                                | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) |                    |       |
| Exigidos*                      | 51               | 7             | 80               | 6             | 36                 | 180   |
| Aprobados del plan de estudios | 25               | 0             | 19               | 0             | 5                  | 49    |
| Pendientes                     | 26               | 7             | 61               | 6             | 31                 | 131   |

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

|                                                                                           |            |   |               |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|
| El Comité Asesor de Ingeniería Mecánica en sesión del día 1 de diciembre de 2020, Acta 21 | Recomienda | x | No recomienda |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|

**9.5.18 Ramírez Rico Joan Sebastián DNI. 1016021586**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** reingreso por única vez a partir del periodo académico 2021-1S, debido a que ya pasaron más de tres años desde la pérdida de calidad de estudiante. La solicitud de reingreso debe remitirse al Consejo Superior Universitario (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                  | Ramírez Rico Joan Sebastián |
| 2                                                                                               | DNI                         | 1016021586                  |
| 3                                                                                               | Plan de estudios            | Ingeniería Mecánica         |
| 4                                                                                               | Código del plan de estudios | 2547                        |
| 5                                                                                               | Fecha de la Solicitud       | 14 de octubre de 2020       |

**2. Información Académica:**

|                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                |    |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----|
| Periodo para el cual fue admitido en este plan de estudios                                                                                                                                                          | 2006-2S                                                                        |    |
| ¿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?                                                                                                                          | 2013-1S                                                                        |    |
| 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? | 15                                                                             |    |
| En caso que la respuesta sea mayor de 6 periodos académicos no se debe recomendar el reingreso                                                                                                                      |                                                                                |    |
| PAPA                                                                                                                                                                                                                | 3.3                                                                            |    |
| Causa de la pérdida de la calidad de estudiante                                                                                                                                                                     | Retiro por no renovar matrícula en los plazos establecidos por la Universidad. |    |
| <b>Estudios de créditos</b>                                                                                                                                                                                         |                                                                                |    |
| 1                                                                                                                                                                                                                   | Cupo de créditos menos créditos pendientes                                     | 46 |
| 2                                                                                                                                                                                                                   | Créditos pendientes por ser aprobados del plan de estudios                     | 36 |
| 3                                                                                                                                                                                                                   | Créditos pendientes por ser aprobados de nivelación – Inglés                   | 0  |
| 4                                                                                                                                                                                                                   | ¿Cuántos créditos adicionales requiere para inscribir asignaturas?             | 0  |

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

| Créditos                       | Fundamentación   |               | Disciplinar      |               | Libre Elección (L) | Total |
|--------------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------|-------|
|                                | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) |                    |       |
| Exigidos*                      | 51               | 7             | 80               | 6             | 36                 | 180   |
| Aprobados del plan de estudios | 51               | 7             | 58               | 6             | 22                 | 144   |
| Pendientes                     | 0                | 0             | 22               | 0             | 14                 | 36    |

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

|                                                                                           |            |  |               |   |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--|---------------|---|
| El Comité Asesor de Ingeniería Mecánica en sesión del día 1 de diciembre de 2020, Acta 21 | Recomienda |  | No recomienda | X |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--|---------------|---|

**TRASLADO**

**9.5.19 Londoño Olivera Jesús Eduardo DNI. 1004843462**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** traslado intrafacultad del programa Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Ingeniería Mecánica (2547) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2020-2S, porque la Universidad Nacional de Colombia podrá autorizar traslados de estudiantes entre sus programas curriculares, a quienes hayan cursado al menos un periodo académico del programa para el cual fueron admitidos y tengan derecho a renovación de matrícula. (Artículo 39, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

**1. Datos Generales**

| TRASLADO                                                                                       |                                                  |                               |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A. |                                                  |                               |
| 1                                                                                              | Estudiante                                       | Londoño Olivera Jesús Eduardo |
| 2                                                                                              | DNI                                              | 1004843462                    |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá | Ingeniería Civil              |

|   |                                                     |                     |
|---|-----------------------------------------------------|---------------------|
| 4 | Código del plan de estudios origen (1er plan)       | 2542                |
| 5 | Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Mecánica |
| 6 | Código del plan de estudios destino (2° plan)       | 2547                |
| 7 | Fecha de la Solicitud a través del SIA              | 15-09-2020          |
| 8 | ¿Estos planes de estudios conducen al mismo título? | No                  |

**2. Información Académica:**

|                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                     |    |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Periodo para el cual fue admitido                                                                                                                                                                                                               | 2020-1S                                                                                                                                                                                             |    |
| ¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?                                                                                                                                                              | Si                                                                                                                                                                                                  |    |
| ¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                                                                                                                            | No                                                                                                                                                                                                  |    |
| Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)                                                                                                                                                                       | 8.9%                                                                                                                                                                                                |    |
| <b>(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) y (A2)</b>                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                     |    |
| (A1) ¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?                                                                                                                                                                                          | 727.2124                                                                                                                                                                                            |    |
| (A2) Puntaje de admisión del último admitido regular al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante*                                                                                                                   | 685.9037                                                                                                                                                                                            |    |
| Si el valor de (A2) es mayor que el valor de (A1) el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |                                                                                                                                                                                                     |    |
| <b>(B) SI EL PORCENTAJE DE CRÉDITOS APROBADOS ES IGUAL O MAYOR DEL 30%, DILIGENCIAR (B1) Y (B2)</b>                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                     |    |
| (B1) PAPA a la fecha de la solicitud                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                     |    |
| (B2) ¿El PAPA se encuentra en la franja del 30 % de los mejores promedios en el plan de estudios origen (1er plan)?                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                     |    |
| Si la respuesta en (B2) es NO el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios.                     |                                                                                                                                                                                                     |    |
| <b>C. Estudio de créditos</b>                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                     |    |
| 1                                                                                                                                                                                                                                               | Cupo de créditos menos créditos pendientes en el plan de estudios origen (1er plan):                                                                                                                | 17 |
| 2                                                                                                                                                                                                                                               | Cupo de créditos para traslado (literal d del artículo 3 del acuerdo 089 de 2014 de Consejo Académico)                                                                                              | 32 |
| 3                                                                                                                                                                                                                                               | ¿El cupo de créditos para traslado es igual o mayor al número de créditos pendientes de aprobación en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                        | SI |
| 4                                                                                                                                                                                                                                               | Si la anterior respuesta es NO el Comité Asesor no puede recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |    |

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

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

| Créditos                  | Fundamentación   |               | Disciplinar      |               | Libre Elección (L) | Total |
|---------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------|-------|
|                           | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) |                    |       |
| Exigidos*                 | 51               | 7             | 80               | 6             | 36                 | 180   |
| Convalidados/equivalentes | 10               | 0             | 0                | 0             | 6                  | 16    |
| Pendientes                | 41               | 7             | 80               | 6             | 30                 | 164   |

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

|                                                                                   |            |   |               |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|
| El Comité Asesor de mecatrónica en sesión del día 1 de diciembre de 2020, Acta 21 | Recomienda | x | No recomienda |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|

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

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                             |           |                                    | PLAN DE ESTUDIOS (2) |                                    |    |                                         |    |      |
|--------------------------------------------------|-----------|------------------------------------|----------------------|------------------------------------|----|-----------------------------------------|----|------|
| Periodo                                          | Código    | Asignatura                         | Código               | Asignatura                         | T* | Agrupación                              | C* | NOTA |
| 2020-1S                                          | 1000004-B | Cálculo diferencial                | 1000004-B            | Cálculo diferencial                | B  | Matemáticas, Probabilidad y Estadística | 4  | 4.0  |
| 2020-1S                                          | 2015711   | Dibujo básico                      | 2015711              | Dibujo básico                      | B  | Expresión Gráfica                       | 3  | 4.6  |
| 2020-1S                                          | 1000011-B | Fundamentos de ecología            | 1000011-B            | Fundamentos de ecología            | L  | Libre elección                          | 3  | 4.3  |
| 2020-1S                                          | 1000024-B | Principios de química              | 1000024-B            | Principios de química              | B  | Química                                 | 3  | 4.4  |
| 2020-1S                                          | 2026186   | Introducción a la ingeniería civil | 2026186              | Introducción a la ingeniería civil | L  | Libre elección                          | 3  | 4.5  |
| <b>Total, créditos convalidados/equivalentes</b> |           |                                    |                      |                                    |    |                                         | 16 |      |

**CUADRO EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIONES DE ASIGNATURAS CURSADAS Y NO APROBADAS HASTA LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE LA SOLICITUD POR PARTE DEL ESTUDIANTE.**

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                             |        |            | PLAN DE ESTUDIOS (2) |            |    |            |    |      |
|--------------------------------------------------|--------|------------|----------------------|------------|----|------------|----|------|
| Periodo                                          | Código | Asignatura | Código               | Asignatura | T* | Agrupación | C* | NOTA |
| <b>Total, créditos convalidados/equivalentes</b> |        |            |                      |            |    |            |    |      |

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

**ASIGNATURAS PENDIENTES POR CURSAR EN EL SEGUNDO PLAN DE ESTUDIOS**

| Componente de Fundamentación (B)        |                     |                                        |                     |                                                  |
|-----------------------------------------|---------------------|----------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------|
| Obligatorias                            |                     |                                        |                     |                                                  |
| Agrupación                              | Código              | Asignatura                             | Créditos asignatura | Créditos pendientes por cursar por el estudiante |
| Matemáticas, Probabilidad y Estadística | 1000003             | Álgebra Lineal                         | 4                   | 19                                               |
|                                         | 1000005             | Cálculo Integral                       | 4                   |                                                  |
|                                         | 1000006             | Cálculo en Varias Variables            | 4                   |                                                  |
|                                         | 1000007             | Ecuaciones Diferenciales               | 4                   |                                                  |
|                                         | 1000013             | Probabilidad y Estadística Fundamental | 3                   |                                                  |
| Física                                  | 1000019             | Fundamentos de mecánica                | 4                   | 4                                                |
| Ciencias Económicas y Administrativa    | 2015703             | ingeniería Económica                   | 3                   | 6                                                |
|                                         | 2015702             | Gerencia y Gestión de Proyectos        | 3                   |                                                  |
| Herramientas para Ingeniería            | 2015734             | Programación de Computadores           | 3                   | 12                                               |
|                                         | 2015970             | Métodos Numéricos                      | 3                   |                                                  |
|                                         | 2017293             | Modelación Matemática                  | 3                   |                                                  |
|                                         | 2015942             | Aplicaciones de Elementos Finitos      | 3                   |                                                  |
| <b>Total, créditos pendientes</b>       |                     |                                        |                     | 41                                               |
| Optativas                               |                     |                                        |                     |                                                  |
| Nombre de la Agrupación                 | Créditos Requeridos |                                        |                     | Créditos pendientes por cursar por el estudiante |
| Física                                  | 7                   |                                        |                     | 7                                                |
| <b>Total, créditos pendientes</b>       |                     |                                        |                     | 7                                                |

| <b>Componente Disciplinar/Profesional (C)</b>                 |               |                                         |                            |                                                         |
|---------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Obligatorias</b>                                           |               |                                         |                            |                                                         |
| <b>Agrupación</b>                                             | <b>Código</b> | <b>Asignatura</b>                       | <b>Créditos asignatura</b> | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Ingeniería de Diseño                                          | 2017257       | Dibujo de Máquinas                      | 4                          | 22                                                      |
|                                                               | 2016640       | Principios de Estática                  | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017271       | Principios de Dinámica                  | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017268       | Mecanismos                              | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017277       | Resistencia de Materiales               | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017258       | Diseño de Elementos de Máquinas I       | 3                          |                                                         |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                                  | 2017279       | Termodinámica Técnica                   | 3                          | 9                                                       |
|                                                               | 2017272       | Principios de Mecánica de Fluidos       | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017262       | Fundamentos de Transferencia de Calor   | 3                          |                                                         |
| Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura            | 2017278       | Tecnología Mecánica Básica              | 3                          | 18                                                      |
|                                                               | 2017256       | Ciencia e Ingeniería de Materiales      | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017267       | Materiales de Ingeniería                | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017273       | Procesos de Manufactura I               | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017274       | Procesos de Manufactura II              | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017264       | Ingeniería de Manufactura               | 3                          |                                                         |
| Automatización, Control y Robótica                            | 2017266       | Instalaciones y Máquinas Eléctricas     | 3                          | 15                                                      |
|                                                               | 2017260       | Electrónica Básica                      | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2016506       | Señales y Sistemas I                    | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2015215       | Análisis de Sistemas Dinámicos          | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017261       | Fundamentos de Control                  | 3                          |                                                         |
| Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico            | 2017265       | Ingeniería y Desarrollo Sostenible      | 3                          | 16                                                      |
|                                                               | 2017275       | Proyecto Aplicado de Ingeniería         | 4                          |                                                         |
|                                                               | 2017276       | Taller de Proyectos Interdisciplinarios | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017295       | Trabajo de Grado                        | 6                          |                                                         |
| <b>Total, créditos pendientes</b>                             |               |                                         |                            | <b>80</b>                                               |
| <b>Optativas</b>                                              |               |                                         |                            |                                                         |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>                                |               | <b>Créditos Requeridos</b>              |                            | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                                  |               | 6                                       |                            | 6                                                       |
| <b>Total, créditos pendientes</b>                             |               |                                         |                            | <b>6</b>                                                |
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> |               |                                         |                            | <b>30</b>                                               |

*La oferta de asignatura optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa de Ingeniería Mecánica, la encuentra en la Acuerdo No. 86 del año 2018, expedido por el Consejo de la Facultad de Ingeniería.*

| <b>Londoño Olivera Jesús Eduardo</b> |                                   | <b>DNI. 1004843462</b> |
|--------------------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| <b>Puntaje de admisión</b>           | <b>Obtenido por el estudiante</b> | <b>Umbral</b>          |
|                                      | 727.2124                          | 685.9037               |

**9.5.20 Méndez Sánchez Luis Horacio DNI. 80742929**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** traslado interfacultad del programa Matemáticas de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Ingeniería Mecánica (2547) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2020-2S, porque el estudiante no se encuentra en la franja del 30 % de mejores promedios en su programa y al momento de realizar la solicitud no tiene calidad de estudiante en su programa de origen (Artículo 39, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

**1. Datos Generales**

| <b>TRASLADO</b>                                                                                |                                                     |                             |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A. |                                                     |                             |
| 1                                                                                              | Estudiante                                          | Méndez Sanchez Luis Horacio |
| 2                                                                                              | DNI                                                 | 80742929                    |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá    | Matemáticas                 |
| 4                                                                                              | Código del plan de estudios origen (1er plan)       | 2518                        |
| 5                                                                                              | Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Mecánica         |
| 6                                                                                              | Código del plan de estudios destino (2° plan)       | 2547                        |
| 7                                                                                              | Fecha de la Solicitud a través del SIA              | 20-09-2020                  |
| 8                                                                                              | ¿Estos planes de estudios conducen al mismo título? | No                          |

**2. Información Académica:**

|                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                     |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Periodo para el cual fue admitido                                                                                                                                                                                                               | 2017-1S                                                                                                                                                                                             |
| ¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?                                                                                                                                                              | No                                                                                                                                                                                                  |
| ¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                                                                                                                            | No                                                                                                                                                                                                  |
| Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)                                                                                                                                                                       | 34.3%                                                                                                                                                                                               |
| <b>(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) y (A2)</b>                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                     |
| (A1) ¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                     |
| (A2) Puntaje de admisión del último admitido regular al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante*                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                     |
| Si el valor de (A2) es mayor que el valor de (A1) el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |                                                                                                                                                                                                     |
| <b>(B) SI EL PORCENTAJE DE CRÉDITOS APROBADOS ES IGUAL O MAYOR DEL 30%, DILIGENCIAR (B1) Y (B2)</b>                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                     |
| (B1) PAPA a la fecha de la solicitud                                                                                                                                                                                                            | 3.8                                                                                                                                                                                                 |
| (B2) ¿El PAPA se encuentra en la franja del 30 % de los mejores promedios en el plan de estudios origen (1er plan)?                                                                                                                             | NO                                                                                                                                                                                                  |
| Si la respuesta en (B2) es NO el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios.                     |                                                                                                                                                                                                     |
| <b>C. Estudio de créditos</b>                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                                                                                               | Cupo de créditos menos créditos pendientes en el plan de estudios origen (1er plan):                                                                                                                |
| 2                                                                                                                                                                                                                                               | Cupo de créditos para traslado (literal d del artículo 3 del acuerdo 089 de 2014 de Consejo Académico)                                                                                              |
| 3                                                                                                                                                                                                                                               | ¿El cupo de créditos para traslado es igual o mayor al número de créditos pendientes de aprobación en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                        |
| 4                                                                                                                                                                                                                                               | Si la anterior respuesta es NO el Comité Asesor no puede recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |

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

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

| Créditos                  | Fundamentación   |               | Disciplinar      |               | Libre Elección (L) | Total |
|---------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------|-------|
|                           | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) |                    |       |
| Exigidos*                 | 51               | 7             | 80               | 6             | 36                 | 180   |
| Convalidados/equivalentes |                  |               |                  |               |                    |       |
| Pendientes                |                  |               |                  |               |                    |       |

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

|                                                                                   |            |               |   |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------|---|
| El Comité Asesor de mecatrónica en sesión del día 1 de diciembre de 2020, Acta 21 | Recomienda | No recomienda | X |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------|---|

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

| PLAN DE ESTUDIOS (1) |        |            | PLAN DE ESTUDIOS (2)                     |            |    |            |    |      |
|----------------------|--------|------------|------------------------------------------|------------|----|------------|----|------|
| Periodo              | Código | Asignatura | Código                                   | Asignatura | T* | Agrupación | C* | NOTA |
|                      |        |            | Total créditos convalidados/equivalentes |            |    |            |    |      |

**CUADRO EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIONES DE ASIGNATURAS CURSADAS Y NO APROBADAS HASTA LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE LA SOLICITUD POR PARTE DEL ESTUDIANTE.**

| PLAN DE ESTUDIOS (1) |        |            | PLAN DE ESTUDIOS (2)                     |            |    |            |    |      |
|----------------------|--------|------------|------------------------------------------|------------|----|------------|----|------|
| Periodo              | Código | Asignatura | Código                                   | Asignatura | T* | Agrupación | C* | NOTA |
|                      |        |            | Total créditos convalidados/equivalentes |            |    |            |    |      |

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

**ASIGNATURAS PENDIENTES POR CURSAR EN EL SEGUNDO PLAN DE ESTUDIOS**

| Componente de Fundamentación (B) |         |                     |                     |                                                  |
|----------------------------------|---------|---------------------|---------------------|--------------------------------------------------|
| Obligatorias                     |         |                     |                     |                                                  |
| Agrupación                       | Código  | Asignatura          | Créditos asignatura | Créditos pendientes por cursar por el estudiante |
|                                  | 1000004 | Cálculo Diferencial | 4                   | 23                                               |

|                                         |         |                                        |   |                                                         |
|-----------------------------------------|---------|----------------------------------------|---|---------------------------------------------------------|
| Matemáticas, Probabilidad y Estadística | 1000003 | Álgebra Lineal                         | 4 |                                                         |
|                                         | 1000005 | Cálculo Integral                       | 4 |                                                         |
|                                         | 1000006 | Cálculo en Varias Variables            | 4 |                                                         |
|                                         | 1000007 | Ecuaciones Diferenciales               | 4 |                                                         |
|                                         | 1000013 | Probabilidad y Estadística Fundamental | 3 |                                                         |
| Física                                  | 1000019 | Fundamentos de mecánica                | 4 | 4                                                       |
| Ciencias Económicas y Administrativa    | 2015703 | Ingeniería Económica                   | 3 | 6                                                       |
|                                         | 2015702 | Gerencia y Gestión de Proyectos        | 3 |                                                         |
| Herramientas para Ingeniería            | 2015734 | Programación de Computadores           | 3 | 12                                                      |
|                                         | 2015970 | Métodos Numéricos                      | 3 |                                                         |
|                                         | 2017293 | Modelación Matemática                  | 3 |                                                         |
|                                         | 2015942 | Aplicaciones de Elementos Finitos      | 3 |                                                         |
| <b>Expresión Gráfica</b>                | 2015711 | Dibujo Básico                          | 3 | 3                                                       |
| <b>Química</b>                          | 1000024 | Principios de Química                  | 3 | 3                                                       |
| <b>Total créditos pendientes</b>        |         |                                        |   | 51                                                      |
| <b>Optativas</b>                        |         |                                        |   |                                                         |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>          |         | <b>Créditos Requeridos</b>             |   | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Física                                  |         | 7                                      |   | 7                                                       |
| <b>Total créditos pendientes</b>        |         |                                        |   | 7                                                       |

| <b>Componente Disciplinar/Profesional (C)</b>      |               |                                       |                            |                                                         |
|----------------------------------------------------|---------------|---------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Obligatorias</b>                                |               |                                       |                            |                                                         |
| <b>Agrupación</b>                                  | <b>Código</b> | <b>Asignatura</b>                     | <b>Créditos asignatura</b> | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Ingeniería de Diseño                               | 2017257       | Dibujo de Máquinas                    | 4                          | 22                                                      |
|                                                    | 2016640       | Principios de Estática                | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017271       | Principios de Dinámica                | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017268       | Mecanismos                            | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017277       | Resistencia de Materiales             | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017258       | Diseño de Elementos de Máquinas I     | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017259       | Diseño de Elementos de Máquinas II    | 3                          |                                                         |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                       | 2017279       | Termodinámica Técnica                 | 3                          | 9                                                       |
|                                                    | 2017272       | Principios de Mecánica de Fluidos     | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017262       | Fundamentos de Transferencia de Calor | 3                          |                                                         |
| Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura | 2017278       | Tecnología Mecánica Básica            | 3                          | 18                                                      |
|                                                    | 2017256       | Ciencia e Ingeniería de Materiales    | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017267       | Materiales de Ingeniería              | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017273       | Procesos de Manufactura I             | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017274       | Procesos de Manufactura II            | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017264       | Ingeniería de Manufactura             | 3                          |                                                         |
| Automatización, Control y Robótica                 | 2017266       | Instalaciones y Máquinas Eléctricas   | 3                          | 15                                                      |
|                                                    | 2017260       | Electrónica Básica                    | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2016506       | Señales y Sistemas I                  | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2015215       | Análisis de Sistemas Dinámicos        | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017261       | Fundamentos de Control                | 3                          |                                                         |
| Investigación, Innovación y                        | 2017265       | Ingeniería y Desarrollo Sostenible    | 3                          | 16                                                      |

|                                                               |         |                                         |   |                                                         |
|---------------------------------------------------------------|---------|-----------------------------------------|---|---------------------------------------------------------|
| Desarrollo Tecnológico                                        | 2017275 | Proyecto Aplicado de Ingeniería         | 4 |                                                         |
|                                                               | 2017276 | Taller de Proyectos Interdisciplinarios | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017295 | Trabajo de Grado                        | 6 |                                                         |
| <b>Total créditos pendientes</b>                              |         |                                         |   | 80                                                      |
| <b>Optativas</b>                                              |         |                                         |   |                                                         |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>                                |         | <b>Créditos Requeridos</b>              |   | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                                  |         | 6                                       |   | 6                                                       |
| <b>Total créditos pendientes</b>                              |         |                                         |   | 6                                                       |
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> |         |                                         |   | <u>36</u>                                               |

La oferta de asignatura optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa de Ingeniería Mecánica, la encuentra en la Acuerdo No. 86 del año 2018, expedido por el Consejo de la Facultad de Ingeniería.

|                                    |                                   |                      |
|------------------------------------|-----------------------------------|----------------------|
| <b>Méndez Sanchez Luis Horacio</b> |                                   | <b>DNI. 80742929</b> |
| <b>Puntaje de admisión</b>         | <b>Obtenido por el estudiante</b> | <b>Umbral</b>        |

**9.5.21 Murillo García María Camila DNI. 1000285387**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** traslado intrafacultad del programa Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Ingeniería Mecánica (2547) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2020-2S, porque la estudiante no tiene un puntaje de admisión igual o superior al del último admitido del programa de destino en su cohorte de admisión (Artículo 39, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

**1. Datos Generales**

| <b>TRASLADO</b>                                                                                |                                                     |                             |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A. |                                                     |                             |
| 1                                                                                              | Estudiante                                          | Murillo García María Camila |
| 2                                                                                              | DNI                                                 | 1000285387                  |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Agrícola         |
| 4                                                                                              | Código del plan de estudios origen (1er plan)       | 2706                        |
| 5                                                                                              | Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Mecánica         |
| 6                                                                                              | Código del plan de estudios destino (2° plan)       | 2547                        |
| 7                                                                                              | Fecha de la Solicitud a través del SIA              | 08-09-2020                  |
| 8                                                                                              | ¿Estos planes de estudios conducen al mismo título? | No                          |

**2. Información Académica:**

|                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                              |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Periodo para el cual fue admitido                                                                                                                                                                                                               | 2018-2S                                                                                                                                      |
| ¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?                                                                                                                                                              | Si                                                                                                                                           |
| ¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                                                                                                                            | No                                                                                                                                           |
| Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)                                                                                                                                                                       | 26.1%                                                                                                                                        |
| <b>(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) y (A2)</b>                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                              |
| (A1) ¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?                                                                                                                                                                                          | 625.77                                                                                                                                       |
| (A2) Puntaje de admisión del último admitido regular al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante*                                                                                                                   | 662.5829                                                                                                                                     |
| Si el valor de (A2) es mayor que el valor de (A1) el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |                                                                                                                                              |
| <b>(B) SI EL PORCENTAJE DE CRÉDITOS APROBADOS ES IGUAL O MAYOR DEL 30%, DILIGENCIAR (B1) Y (B2)</b>                                                                                                                                             |                                                                                                                                              |
| (B1) PAPA a la fecha de la solicitud                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                              |
| (B2) ¿El PAPA se encuentra en la franja del 30 % de los mejores promedios en el plan de estudios origen (1er plan)?                                                                                                                             |                                                                                                                                              |
| Si la respuesta en (B2) es NO el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios.                     |                                                                                                                                              |
| <b>C. Estudio de créditos</b>                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                              |
| 1                                                                                                                                                                                                                                               | Cupo de créditos menos créditos pendientes en el plan de estudios origen (1er plan):                                                         |
| 2                                                                                                                                                                                                                                               | Cupo de créditos para traslado (literal d del artículo 3 del acuerdo 089 de 2014 de Consejo Académico)                                       |
| 3                                                                                                                                                                                                                                               | ¿El cupo de créditos para traslado es igual o mayor al número de créditos pendientes de aprobación en el plan de estudios destino (2° plan)? |

|   |                                                                                                                                                                                                     |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4 | Si la anterior respuesta es NO el Comité Asesor no puede recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

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

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

| Créditos                  | Fundamentación   |               | Disciplinar      |               | Libre Elección (L) | Total |
|---------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------|-------|
|                           | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) |                    |       |
| Exigidos*                 | 51               | 7             | 80               | 6             | 36                 | 180   |
| Convalidados/equivalentes |                  |               |                  |               |                    |       |
| Pendientes                |                  |               |                  |               |                    |       |

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

|                                                                                   |            |               |   |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------|---|
| El Comité Asesor de mecatrónica en sesión del día 1 de diciembre de 2020, Acta 21 | Recomienda | No recomienda | X |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------|---|

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

| PLAN DE ESTUDIOS (1) |        |            | PLAN DE ESTUDIOS (2)                     |            |    |            |    |      |
|----------------------|--------|------------|------------------------------------------|------------|----|------------|----|------|
| Periodo              | Código | Asignatura | Código                                   | Asignatura | T* | Agrupación | C* | NOTA |
|                      |        |            | Total créditos convalidados/equivalentes |            |    |            |    |      |

**CUADRO EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIONES DE ASIGNATURAS CURSADAS Y NO APROBADAS HASTA LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE LA SOLICITUD POR PARTE DEL ESTUDIANTE.**

| PLAN DE ESTUDIOS (1) |        |            | PLAN DE ESTUDIOS (2)                     |            |    |            |    |      |
|----------------------|--------|------------|------------------------------------------|------------|----|------------|----|------|
| Periodo              | Código | Asignatura | Código                                   | Asignatura | T* | Agrupación | C* | NOTA |
|                      |        |            | Total créditos convalidados/equivalentes |            |    |            |    |      |

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

**ASIGNATURAS PENDIENTES POR CURSAR EN EL SEGUNDO PLAN DE ESTUDIOS**

| Componente de Fundamentación (B)        |         |                                        |                     |                                                  |
|-----------------------------------------|---------|----------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------|
| Obligatorias                            |         |                                        |                     |                                                  |
| Agrupación                              | Código  | Asignatura                             | Créditos asignatura | Créditos pendientes por cursar por el estudiante |
| Matemáticas, Probabilidad y Estadística | 1000004 | Cálculo Diferencial                    | 4                   | 23                                               |
|                                         | 1000003 | Álgebra Lineal                         | 4                   |                                                  |
|                                         | 1000005 | Cálculo Integral                       | 4                   |                                                  |
|                                         | 1000006 | Cálculo en Varias Variables            | 4                   |                                                  |
|                                         | 1000007 | Ecuaciones Diferenciales               | 4                   |                                                  |
|                                         | 1000013 | Probabilidad y Estadística Fundamental | 3                   |                                                  |
| Física                                  | 1000019 | Fundamentos de mecánica                | 4                   | 4                                                |
| Ciencias Económicas y Administrativa    | 2015703 | Ingeniería Económica                   | 3                   | 6                                                |
|                                         | 2015702 | Gerencia y Gestión de Proyectos        | 3                   |                                                  |
| Herramientas para Ingeniería            | 2015734 | Programación de Computadores           | 3                   | 12                                               |
|                                         | 2015970 | Métodos Numéricos                      | 3                   |                                                  |
|                                         | 2017293 | Modelación Matemática                  | 3                   |                                                  |
|                                         | 2015942 | Aplicaciones de Elementos Finitos      | 3                   |                                                  |
| <b>Expresión Gráfica</b>                | 2015711 | Dibujo Básico                          | 3                   | 3                                                |
| <b>Química</b>                          | 1000024 | Principios de Química                  | 3                   | 3                                                |
| <b>Total créditos pendientes</b>        |         |                                        |                     | <b>51</b>                                        |
| Optativas                               |         |                                        |                     |                                                  |
| Nombre de la Agrupación                 |         | Créditos Requeridos                    |                     | Créditos pendientes por cursar por el estudiante |
| Física                                  |         | 7                                      |                     | 7                                                |
| <b>Total créditos pendientes</b>        |         |                                        |                     | <b>7</b>                                         |

| Componente Disciplinar/Profesional (C) |        |            |                     |                                                  |
|----------------------------------------|--------|------------|---------------------|--------------------------------------------------|
| Obligatorias                           |        |            |                     |                                                  |
| Agrupación                             | Código | Asignatura | Créditos asignatura | Créditos pendientes por cursar por el estudiante |

|                                                               |         |                                         |   |                                                         |
|---------------------------------------------------------------|---------|-----------------------------------------|---|---------------------------------------------------------|
| Ingeniería de Diseño                                          | 2017257 | Dibujo de Máquinas                      | 4 | 22                                                      |
|                                                               | 2016640 | Principios de Estática                  | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017271 | Principios de Dinámica                  | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017268 | Mecanismos                              | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017277 | Resistencia de Materiales               | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017258 | Diseño de Elementos de Máquinas I       | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017259 | Diseño de Elementos de Máquinas II      | 3 |                                                         |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                                  | 2017279 | Termodinámica Técnica                   | 3 | 9                                                       |
|                                                               | 2017272 | Principios de Mecánica de Fluidos       | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017262 | Fundamentos de Transferencia de Calor   | 3 |                                                         |
| Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura            | 2017278 | Tecnología Mecánica Básica              | 3 | 18                                                      |
|                                                               | 2017256 | Ciencia e Ingeniería de Materiales      | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017267 | Materiales de Ingeniería                | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017273 | Procesos de Manufactura I               | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017274 | Procesos de Manufactura II              | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017264 | Ingeniería de Manufactura               | 3 |                                                         |
| Automatización, Control y Robótica                            | 2017266 | Instalaciones y Máquinas Eléctricas     | 3 | 15                                                      |
|                                                               | 2017260 | Electrónica Básica                      | 3 |                                                         |
|                                                               | 2016506 | Señales y Sistemas I                    | 3 |                                                         |
|                                                               | 2015215 | Análisis de Sistemas Dinámicos          | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017261 | Fundamentos de Control                  | 3 |                                                         |
| Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico            | 2017265 | Ingeniería y Desarrollo Sostenible      | 3 | 16                                                      |
|                                                               | 2017275 | Proyecto Aplicado de Ingeniería         | 4 |                                                         |
|                                                               | 2017276 | Taller de Proyectos Interdisciplinarios | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017295 | Trabajo de Grado                        | 6 |                                                         |
| <b>Total, créditos pendientes</b>                             |         |                                         |   | <b>80</b>                                               |
| <b>Optativas</b>                                              |         |                                         |   |                                                         |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>                                |         | <b>Créditos Requeridos</b>              |   | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                                  |         | 6                                       |   | 6                                                       |
| <b>Total, créditos pendientes</b>                             |         |                                         |   | <b>6</b>                                                |
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> |         |                                         |   | <b>36</b>                                               |

La oferta de asignatura optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa de Ingeniería Mecánica, la encuentra en la Acuerdo No. 86 del año 2018, expedido por el Consejo de la Facultad de Ingeniería.

|                                    |                                   |                        |               |
|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------|---------------|
| <b>Murillo García María Camila</b> |                                   | <b>DNI. 1000285387</b> |               |
| <b>Puntaje de admisión</b>         | <b>Obtenido por el estudiante</b> |                        | <b>Umbral</b> |
|                                    | 625.77                            |                        | 662.5829      |

#### 9.5.22 Hernández Ochoa Thomas DNI. 1000851590

El Consejo de Facultad **APRUEBA** traslado intrafacultad del programa Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Ingeniería Mecánica (2547) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2020-2S, porque el PAPA se encuentra en el rango superior al 30%. (Artículo 39, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

##### 1. Datos Generales

| <b>TRASLADO</b>                                                                                |                                                  |                        |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A. |                                                  |                        |
| 1                                                                                              | Estudiante                                       | Hernández Ochoa Thomas |
| 2                                                                                              | DNI                                              | 1000851590             |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá | Ingeniería Agrícola    |
| 4                                                                                              | Código del plan de estudios origen (1er plan)    | 2706                   |
| 5                                                                                              | Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá | Ingeniería Mecánica    |

|   |                                                     |            |
|---|-----------------------------------------------------|------------|
| 6 | Código del plan de estudios destino (2° plan)       | 2547       |
| 7 | Fecha de la Solicitud a través del SIA              | 15-09-2020 |
| 8 | ¿Estos planes de estudios conducen al mismo título? | No         |

**2. Información Académica:**

|                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                     |    |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Periodo para el cual fue admitido                                                                                                                                                                                                               | 2019-1S                                                                                                                                                                                             |    |
| ¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?                                                                                                                                                              | Si                                                                                                                                                                                                  |    |
| ¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                                                                                                                            | No                                                                                                                                                                                                  |    |
| Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)                                                                                                                                                                       | 30%                                                                                                                                                                                                 |    |
| <b>(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) y (A2)</b>                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                     |    |
| (A1) ¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                     |    |
| (A2) Puntaje de admisión del último admitido regular al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante*                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                     |    |
| Si el valor de (A2) es mayor que el valor de (A1) el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |                                                                                                                                                                                                     |    |
| <b>(B) SI EL PORCENTAJE DE CRÉDITOS APROBADOS ES IGUAL O MAYOR DEL 30%, DILIGENCIAR (B1) Y (B2)</b>                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                     |    |
| (B1) PAPA a la fecha de la solicitud                                                                                                                                                                                                            | 4.2                                                                                                                                                                                                 |    |
| (B2) ¿El PAPA se encuentra en la franja del 30 % de los mejores promedios en el plan de estudios origen (1er plan)?                                                                                                                             | Si                                                                                                                                                                                                  |    |
| Si la respuesta en (B2) es NO el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios.                     |                                                                                                                                                                                                     |    |
| <b>C. Estudio de créditos</b>                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                     |    |
| 1                                                                                                                                                                                                                                               | Cupo de créditos menos créditos pendientes en el plan de estudios origen (1er plan):                                                                                                                | 63 |
| 2                                                                                                                                                                                                                                               | Cupo de créditos para traslado (literal d del artículo 3 del acuerdo 089 de 2014 de Consejo Académico)                                                                                              | 45 |
| 3                                                                                                                                                                                                                                               | ¿El cupo de créditos para traslado es igual o mayor al número de créditos pendientes de aprobación en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                        | Si |
| 4                                                                                                                                                                                                                                               | Si la anterior respuesta es NO el Comité Asesor no puede recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |    |

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

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

| Créditos                  | Fundamentación   |               | Disciplinar      |               | Libre Elección (L) | Total |
|---------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------|-------|
|                           | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) |                    |       |
| Exigidos*                 | 51               | 7             | 80               | 6             | 36                 | 180   |
| Convalidados/equivalentes | 35               | 0             | 13               | 0             | 6                  | 54    |
| Pendientes                | 16               | 7             | 67               | 0             | 30                 | 117   |

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

|                                                                                |            |   |               |  |
|--------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|
| El Comité Asesor de mecánica en sesión del día 1 de diciembre de 2020, Acta 21 | Recomienda | x | No recomienda |  |
|--------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|

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

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                             |         |                                        | PLAN DE ESTUDIOS (2) |                                        |    |                                                    |           |      |
|--------------------------------------------------|---------|----------------------------------------|----------------------|----------------------------------------|----|----------------------------------------------------|-----------|------|
| Periodo                                          | Código  | Asignatura                             | Código               | Asignatura                             | T* | Agrupación                                         | C*        | NOTA |
| 2019-1S                                          | 1000004 | Cálculo diferencial                    | 1000004              | Cálculo diferencial                    | B  | Matemáticas, Probabilidad y Estadística            | 4         | 4.7  |
| 2019-2S                                          | 1000005 | Cálculo Integral                       | 1000005              | Cálculo Integral                       | B  | Matemáticas, Probabilidad y Estadística            | 4         | 3.3  |
| 2020-1S                                          | 1000006 | Cálculo en varias variables            | 1000006              | Cálculo en varias variables            | B  | Matemáticas, Probabilidad y Estadística            | 4         | 4.3  |
| 2019-2S                                          | 1000003 | Álgebra Lineal                         | 1000003              | Álgebra Lineal                         | B  | Matemáticas, Probabilidad y Estadística            | 4         | 3.1  |
| 2020-1S                                          | 1000013 | Probabilidad y Estadística Fundamental | 1000013              | Probabilidad y Estadística Fundamental | B  | Matemáticas, Probabilidad y Estadística            | 3         | 4.6  |
| 2019-2S                                          | 1000019 | Fundamentos de mecánica                | 1000019              | Fundamentos de mecánica                | B  | Física                                             | 4         | 3.7  |
| 2019-2S                                          | 2015703 | Ingeniería Económica                   | 2015703              | Ingeniería Económica                   | B  | Ciencias Económicas y Administrativas              | 3         | 3.7  |
| 2019-2S                                          | 2015734 | Programación de Computadores           | 2015734              | Programación de Computadores           | B  | Herramientas informáticas y métodos numéricos      | 3         | 4.1  |
| 2019-1S                                          | 2015711 | Dibujo Básico                          | 2015711              | Dibujo Básico                          | B  | Expresión Gráfica                                  | 3         | 4.3  |
| 2019-1S                                          | 1000024 | Principios de Química                  | 1000024              | Principios de Química                  | B  | Química                                            | 3         | 3.9  |
| 2019-2S                                          | 2017257 | Dibujo de Máquinas                     | 2017257              | Dibujo de Máquinas                     | C  | Ingeniería de Diseño                               | 4         | 4.1  |
| 2020-1S                                          | 2016640 | Principios de Estática                 | 2016640              | Principios de Estática                 | C  | Ingeniería de Diseño                               | 3         | 4.5  |
| 2020-1S                                          | 2017278 | Tecnología Mecánica Básica             | 2017278              | Tecnología Mecánica Básica             | C  | Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura | 3         | 5.0  |
| 2020-1S                                          | 2017256 | Ciencia e Ingeniería de Materiales     | 2017256              | Ciencia e Ingeniería de Materiales     | C  | Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura | 3         | 4.4  |
| 2019-1S                                          | 1000009 | Biología general                       | 1000009              | Biología general                       | L  | Libre elección                                     | 3         | 4.2  |
| 2019-1S                                          | 2016635 | Introducción a la ingeniería agrícola  | 2016635              | Introducción a la ingeniería agrícola  | L  | Libre elección                                     | 3         | 4.2  |
| <b>Total, créditos convalidados/equivalentes</b> |         |                                        |                      |                                        |    |                                                    | <b>54</b> |      |

**CUADRO EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIONES DE ASIGNATURAS CURSADAS Y NO APROBADAS HASTA LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE LA SOLICITUD POR PARTE DEL ESTUDIANTE.**

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                             |        |            | PLAN DE ESTUDIOS (2) |            |    |            |    |      |
|--------------------------------------------------|--------|------------|----------------------|------------|----|------------|----|------|
| Periodo                                          | Código | Asignatura | Código               | Asignatura | T* | Agrupación | C* | NOTA |
| <b>Total, créditos convalidados/equivalentes</b> |        |            |                      |            |    |            |    |      |

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

**ASIGNATURAS PENDIENTES POR CURSAR EN EL SEGUNDO PLAN DE ESTUDIOS**

| Componente de Fundamentación (B)        |         |                          |                     |                                                  |
|-----------------------------------------|---------|--------------------------|---------------------|--------------------------------------------------|
| Obligatorias                            |         |                          |                     |                                                  |
| Agrupación                              | Código  | Asignatura               | Créditos asignatura | Créditos pendientes por cursar por el estudiante |
| Matemáticas, Probabilidad y Estadística | 1000007 | Ecuaciones Diferenciales | 4                   | 4                                                |

|                                      |         |                                   |   |                                                         |
|--------------------------------------|---------|-----------------------------------|---|---------------------------------------------------------|
| Ciencias Económicas y Administrativa | 2015702 | Gerencia y Gestión de Proyectos   | 3 | 3                                                       |
| Herramientas para Ingeniería         | 2015970 | Métodos Numéricos                 | 3 | 9                                                       |
|                                      | 2017293 | Modelación Matemática             | 3 |                                                         |
|                                      | 2015942 | Aplicaciones de Elementos Finitos | 3 |                                                         |
| <b>Total créditos pendientes</b>     |         |                                   |   | 16                                                      |
| <b>Optativas</b>                     |         |                                   |   |                                                         |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>       |         | <b>Créditos Requeridos</b>        |   | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Física                               |         | 7                                 |   | 7                                                       |
| <b>Total créditos pendientes</b>     |         |                                   |   | 7                                                       |

| <b>Componente Disciplinar/Profesional (C)</b>                 |               |                                         |                            |                                                         |
|---------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Obligatorias</b>                                           |               |                                         |                            |                                                         |
| <b>Agrupación</b>                                             | <b>Código</b> | <b>Asignatura</b>                       | <b>Créditos asignatura</b> | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Ingeniería de Diseño                                          | 2017271       | Principios de Dinámica                  | 3                          | 15                                                      |
|                                                               | 2017268       | Mecanismos                              | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017277       | Resistencia de Materiales               | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017258       | Diseño de Elementos de Máquinas I       | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017259       | Diseño de Elementos de Máquinas II      | 3                          |                                                         |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                                  | 2017279       | Termodinámica Técnica                   | 3                          | 9                                                       |
|                                                               | 2017272       | Principios de Mecánica de Fluidos       | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017262       | Fundamentos de Transferencia de Calor   | 3                          |                                                         |
| Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura            | 2017267       | Materiales de Ingeniería                | 3                          | 12                                                      |
|                                                               | 2017273       | Procesos de Manufactura I               | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017274       | Procesos de Manufactura II              | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017264       | Ingeniería de Manufactura               | 3                          |                                                         |
| Automatización, Control y Robótica                            | 2017266       | Instalaciones y Máquinas Eléctricas     | 3                          | 15                                                      |
|                                                               | 2017260       | Electrónica Básica                      | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2016506       | Señales y Sistemas I                    | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2015215       | Análisis de Sistemas Dinámicos          | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017261       | Fundamentos de Control                  | 3                          |                                                         |
| Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico            | 2017265       | Ingeniería y Desarrollo Sostenible      | 3                          | 16                                                      |
|                                                               | 2017275       | Proyecto Aplicado de Ingeniería         | 4                          |                                                         |
|                                                               | 2017276       | Taller de Proyectos Interdisciplinarios | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017295       | Trabajo de Grado                        | 6                          |                                                         |
| <b>Total créditos pendientes</b>                              |               |                                         |                            | 67                                                      |
| <b>Optativas</b>                                              |               |                                         |                            |                                                         |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>                                |               | <b>Créditos Requeridos</b>              |                            | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                                  |               | 6                                       |                            | 6                                                       |
| <b>Total créditos pendientes</b>                              |               |                                         |                            | 6                                                       |
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> |               |                                         |                            | <u>30</u>                                               |

*La oferta de asignatura optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa de Ingeniería Mecánica, la encuentra en la Acuerdo No. 86 del año 2018, expedido por el Consejo de la Facultad de Ingeniería.*

|                               |                                   |                        |               |
|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------|---------------|
| <b>Hernández Ochoa Thomas</b> |                                   | <b>DNI. 1000851590</b> |               |
| <b>Puntaje de admisión</b>    | <b>Obtenido por el estudiante</b> |                        | <b>Umbral</b> |
|                               |                                   |                        |               |

**9.5.23 Infante Ruiz Yuli Tatiana DNI. 1000468869**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** traslado intrafacultad del programa Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Ingeniería Mecánica (2547) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2020-2S, porque la estudiante no tiene un puntaje de admisión igual o superior al del último admitido del programa de destino en su cohorte de admisión (Artículo 39, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

**1. Datos Generales**

| <b>TRASLADO</b>                                                                                |                                                     |                           |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|---------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A. |                                                     |                           |
| 1                                                                                              | Estudiante                                          | Infante Ruiz Yuli Tatiana |
| 2                                                                                              | DNI                                                 | 1000468869                |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Agrícola       |
| 4                                                                                              | Código del plan de estudios origen (1er plan)       | 2706                      |
| 5                                                                                              | Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Mecánica       |
| 6                                                                                              | Código del plan de estudios destino (2° plan)       | 2547                      |
| 7                                                                                              | Fecha de la Solicitud a través del SIA              | 01-10-2020                |
| 8                                                                                              | ¿Estos planes de estudios conducen al mismo título? | No                        |

**2. Información Académica:**

|                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                     |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Periodo para el cual fue admitido                                                                                                                                                                                                               | 2020-1S                                                                                                                                                                                             |
| ¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?                                                                                                                                                              | Si                                                                                                                                                                                                  |
| ¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                                                                                                                            | No                                                                                                                                                                                                  |
| Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)                                                                                                                                                                       | 8.9%                                                                                                                                                                                                |
| <b>(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) y (A2)</b>                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                     |
| (A1) ¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?                                                                                                                                                                                          | 633.66                                                                                                                                                                                              |
| (A2) Puntaje de admisión del último admitido regular al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante*                                                                                                                   | 685.9037                                                                                                                                                                                            |
| Si el valor de (A2) es mayor que el valor de (A1) el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |                                                                                                                                                                                                     |
| <b>(B) SI EL PORCENTAJE DE CRÉDITOS APROBADOS ES IGUAL O MAYOR DEL 30%, DILIGENCIAR (B1) Y (B2)</b>                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                     |
| (B1) PAPA a la fecha de la solicitud                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                     |
| (B2) ¿El PAPA se encuentra en la franja del 30 % de los mejores promedios en el plan de estudios origen (1er plan)?                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                     |
| Si la respuesta en (B2) es NO el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios.                     |                                                                                                                                                                                                     |
| <b>C. Estudio de créditos</b>                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                     |
| 1                                                                                                                                                                                                                                               | Cupo de créditos menos créditos pendientes en el plan de estudios origen (1er plan):                                                                                                                |
| 2                                                                                                                                                                                                                                               | Cupo de créditos para traslado (literal d del artículo 3 del acuerdo 089 de 2014 de Consejo Académico)                                                                                              |
| 3                                                                                                                                                                                                                                               | ¿El cupo de créditos para traslado es igual o mayor al número de créditos pendientes de aprobación en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                        |
| 4                                                                                                                                                                                                                                               | Si la anterior respuesta es NO el Comité Asesor no puede recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |

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

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

| Créditos                  | Fundamentación   |               | Disciplinar      |               | Libre Elección (L) | Total |
|---------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------|-------|
|                           | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) |                    |       |
| Exigidos*                 | 51               | 7             | 80               | 6             | 36                 | 180   |
| Convalidados/equivalentes |                  |               |                  |               |                    |       |
| Pendientes                |                  |               |                  |               |                    |       |

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

|                                                                                   |            |  |               |   |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|--|---------------|---|
| El Comité Asesor de mecatrónica en sesión del día 1 de diciembre de 2020, Acta 21 | Recomienda |  | No recomienda | X |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|--|---------------|---|

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

| PLAN DE ESTUDIOS (1) |        |            | PLAN DE ESTUDIOS (2)                     |            |    |            |    |      |
|----------------------|--------|------------|------------------------------------------|------------|----|------------|----|------|
| Periodo              | Código | Asignatura | Código                                   | Asignatura | T* | Agrupación | C* | NOTA |
|                      |        |            | Total créditos convalidados/equivalentes |            |    |            |    |      |

**CUADRO EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIONES DE ASIGNATURAS CURSADAS Y NO APROBADAS HASTA LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE LA SOLICITUD POR PARTE DEL ESTUDIANTE.**

| PLAN DE ESTUDIOS (1) |        |            | PLAN DE ESTUDIOS (2)                     |            |    |            |    |      |
|----------------------|--------|------------|------------------------------------------|------------|----|------------|----|------|
| Periodo              | Código | Asignatura | Código                                   | Asignatura | T* | Agrupación | C* | NOTA |
|                      |        |            | Total créditos convalidados/equivalentes |            |    |            |    |      |

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

**ASIGNATURAS PENDIENTES POR CURSAR EN EL SEGUNDO PLAN DE ESTUDIOS**

| <b>Componente de Fundamentación (B)</b> |               |                                        |                            |                                                         |
|-----------------------------------------|---------------|----------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Obligatorias</b>                     |               |                                        |                            |                                                         |
| <b>Agrupación</b>                       | <b>Código</b> | <b>Asignatura</b>                      | <b>Créditos asignatura</b> | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Matemáticas, Probabilidad y Estadística | 1000004       | Cálculo Diferencial                    | 4                          | 23                                                      |
|                                         | 1000003       | Álgebra Lineal                         | 4                          |                                                         |
|                                         | 1000005       | Cálculo Integral                       | 4                          |                                                         |
|                                         | 1000006       | Cálculo en Varias Variables            | 4                          |                                                         |
|                                         | 1000007       | Ecuaciones Diferenciales               | 4                          |                                                         |
|                                         | 1000013       | Probabilidad y Estadística Fundamental | 3                          |                                                         |
| Física                                  | 1000019       | Fundamentos de mecánica                | 4                          | 4                                                       |
| Ciencias Económicas y Administrativa    | 2015703       | Ingeniería Económica                   | 3                          | 6                                                       |
|                                         | 2015702       | Gerencia y Gestión de Proyectos        | 3                          |                                                         |
| Herramientas para Ingeniería            | 2015734       | Programación de Computadores           | 3                          | 12                                                      |
|                                         | 2015970       | Métodos Numéricos                      | 3                          |                                                         |
|                                         | 2017293       | Modelación Matemática                  | 3                          |                                                         |
|                                         | 2015942       | Aplicaciones de Elementos Finitos      | 3                          |                                                         |
| <b>Expresión Gráfica</b>                | 2015711       | Dibujo Básico                          | 3                          | 3                                                       |
| <b>Química</b>                          | 1000024       | Principios de Química                  | 3                          | 3                                                       |
| <b>Total créditos pendientes</b>        |               |                                        |                            | <b>51</b>                                               |
| <b>Optativas</b>                        |               |                                        |                            |                                                         |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>          |               | <b>Créditos Requeridos</b>             |                            | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Física                                  |               | 7                                      |                            | 7                                                       |
| <b>Total créditos pendientes</b>        |               |                                        |                            | <b>7</b>                                                |

| <b>Componente Disciplinar/Profesional (C)</b>      |               |                                       |                            |                                                         |
|----------------------------------------------------|---------------|---------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Obligatorias</b>                                |               |                                       |                            |                                                         |
| <b>Agrupación</b>                                  | <b>Código</b> | <b>Asignatura</b>                     | <b>Créditos asignatura</b> | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Ingeniería de Diseño                               | 2017257       | Dibujo de Máquinas                    | 4                          | 22                                                      |
|                                                    | 2016640       | Principios de Estática                | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017271       | Principios de Dinámica                | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017268       | Mecanismos                            | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017277       | Resistencia de Materiales             | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017258       | Diseño de Elementos de Máquinas I     | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017259       | Diseño de Elementos de Máquinas II    | 3                          |                                                         |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                       | 2017279       | Termodinámica Técnica                 | 3                          | 9                                                       |
|                                                    | 2017272       | Principios de Mecánica de Fluidos     | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017262       | Fundamentos de Transferencia de Calor | 3                          |                                                         |
| Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura | 2017278       | Tecnología Mecánica Básica            | 3                          | 18                                                      |
|                                                    | 2017256       | Ciencia e Ingeniería de Materiales    | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017267       | Materiales de Ingeniería              | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017273       | Procesos de Manufactura I             | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017274       | Procesos de Manufactura II            | 3                          |                                                         |
|                                                    | 2017264       | Ingeniería de Manufactura             | 3                          |                                                         |

|                                                               |         |                                         |   |                                                         |
|---------------------------------------------------------------|---------|-----------------------------------------|---|---------------------------------------------------------|
| Automatización, Control y Robótica                            | 2017266 | Instalaciones y Máquinas Eléctricas     | 3 | 15                                                      |
|                                                               | 2017260 | Electrónica Básica                      | 3 |                                                         |
|                                                               | 2016506 | Señales y Sistemas I                    | 3 |                                                         |
|                                                               | 2015215 | Análisis de Sistemas Dinámicos          | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017261 | Fundamentos de Control                  | 3 |                                                         |
| Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico            | 2017265 | Ingeniería y Desarrollo Sostenible      | 3 | 16                                                      |
|                                                               | 2017275 | Proyecto Aplicado de Ingeniería         | 4 |                                                         |
|                                                               | 2017276 | Taller de Proyectos Interdisciplinarios | 3 |                                                         |
|                                                               | 2017295 | Trabajo de Grado                        | 6 |                                                         |
| <b>Total créditos pendientes</b>                              |         |                                         |   | 80                                                      |
| <b>Optativas</b>                                              |         |                                         |   |                                                         |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>                                |         | <b>Créditos Requeridos</b>              |   | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                                  |         | 6                                       |   | 6                                                       |
| <b>Total créditos pendientes</b>                              |         |                                         |   | 6                                                       |
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> |         |                                         |   | <u>36</u>                                               |

*La oferta de asignatura optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa de Ingeniería Mecánica, la encuentra en la Acuerdo No. 86 del año 2018, expedido por el Consejo de la Facultad de Ingeniería.*

|                                  |                                   |                        |
|----------------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| <b>Infante Ruiz Yuli Tatiana</b> |                                   | <b>DNI. 1000468869</b> |
| <b>Puntaje de admisión</b>       | <b>Obtenido por el estudiante</b> | <b>Umbral</b>          |
|                                  | 633.66                            | 685.9037               |

#### 9.5.24 **Rodríguez Villegas Juan Sebastián** DNI. 1032452607

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** traslado intrafacultad del programa Ingeniería Mecatrónica de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Ingeniería Mecánica (2547) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2020-2S, porque tuvo calidad de estudiante en el programa de destino (Acuerdo 089 de 2014, Artículo 2) (Artículo 39, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

##### 1. **Datos Generales**

| <b>TRASLADO</b>                                                                                |                                                     |                                   |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A. |                                                     |                                   |
| 1                                                                                              | Estudiante                                          | Rodríguez Villegas Juan Sebastián |
| 2                                                                                              | DNI                                                 | 1032452607                        |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Mecatrónica            |
| 4                                                                                              | Código del plan de estudios origen (1er plan)       | 2706                              |
| 5                                                                                              | Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Mecánica               |
| 6                                                                                              | Código del plan de estudios destino (2° plan)       | 2547                              |
| 7                                                                                              | Fecha de la Solicitud a través del SIA              | 28-09-2020                        |
| 8                                                                                              | ¿Estos planes de estudios conducen al mismo título? | No                                |

##### 2. **Información Académica:**

|                                                                                                                                                                                                                                                 |         |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Periodo para el cual fue admitido                                                                                                                                                                                                               | 2010-1S |
| ¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?                                                                                                                                                              | Si      |
| ¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                                                                                                                            | Si      |
| Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)                                                                                                                                                                       | 40.2%   |
| <b>(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) y (A2)</b>                                                                                                                                                                              |         |
| (A1) ¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?                                                                                                                                                                                          |         |
| (A2) Puntaje de admisión del último admitido regular al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante*                                                                                                                   |         |
| Si el valor de (A2) es mayor que el valor de (A1) el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |         |
| <b>(B) SI EL PORCENTAJE DE CRÉDITOS APROBADOS ES IGUAL O MAYOR DEL 30%, DILIGENCIAR (B1) Y (B2)</b>                                                                                                                                             |         |
| (B1) PAPA a la fecha de la solicitud                                                                                                                                                                                                            |         |
| (B2) ¿El PAPA se encuentra en la franja del 30 % de los mejores promedios en el plan de estudios origen (1er plan)?                                                                                                                             |         |
| Si la respuesta en (B2) es NO el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios.                     |         |
| <b>C. Estudio de créditos</b>                                                                                                                                                                                                                   |         |

|   |                                                                                                                                                                                                     |  |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 1 | Cupo de créditos menos créditos pendientes en el plan de estudios origen (1er plan):                                                                                                                |  |
| 2 | Cupo de créditos para traslado (literal d del artículo 3 del acuerdo 089 de 2014 de Consejo Académico)                                                                                              |  |
| 3 | ¿El cupo de créditos para traslado es igual o mayor al número de créditos pendientes de aprobación en el plan de estudios destino (2° plan)?                                                        |  |
| 4 | Si la anterior respuesta es NO el Comité Asesor no puede recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el resumen general de créditos del segundo plan de estudios. |  |

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

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

| Créditos                  | Fundamentación   |               | Disciplinar      |               | Libre Elección (L) | Total |
|---------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------|-------|
|                           | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) |                    |       |
| Exigidos*                 | 51               | 7             | 80               | 6             | 36                 | 180   |
| Convalidados/equivalentes |                  |               |                  |               |                    |       |
| Pendientes                |                  |               |                  |               |                    |       |

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

|                                                                                |            |  |               |   |
|--------------------------------------------------------------------------------|------------|--|---------------|---|
| El Comité Asesor de mecánica en sesión del día 1 de diciembre de 2020, Acta 21 | Recomienda |  | No recomienda | X |
|--------------------------------------------------------------------------------|------------|--|---------------|---|

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

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                            |        |            | PLAN DE ESTUDIOS (2) |            |    |            | C* | NOTA |
|-------------------------------------------------|--------|------------|----------------------|------------|----|------------|----|------|
| Periodo                                         | Código | Asignatura | Código               | Asignatura | T* | Agrupación |    |      |
| <b>Total créditos convalidados/equivalentes</b> |        |            |                      |            |    |            |    |      |

**CUADRO EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIONES DE ASIGNATURAS CURSADAS Y NO APROBADAS HASTA LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE LA SOLICITUD POR PARTE DEL ESTUDIANTE.**

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                            |        |            | PLAN DE ESTUDIOS (2) |            |    |            | C* | NOTA |
|-------------------------------------------------|--------|------------|----------------------|------------|----|------------|----|------|
| Periodo                                         | Código | Asignatura | Código               | Asignatura | T* | Agrupación |    |      |
| <b>Total créditos convalidados/equivalentes</b> |        |            |                      |            |    |            |    |      |

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

**ASIGNATURAS PENDIENTES POR CURSAR EN EL SEGUNDO PLAN DE ESTUDIOS**

| Componente de Fundamentación (B)        |                     |                                        |                     |                                                  |
|-----------------------------------------|---------------------|----------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------|
| Obligatorias                            |                     |                                        |                     |                                                  |
| Agrupación                              | Código              | Asignatura                             | Créditos asignatura | Créditos pendientes por cursar por el estudiante |
| Matemáticas, Probabilidad y Estadística | 1000004             | Cálculo Diferencial                    | 4                   | 23                                               |
|                                         | 1000003             | Álgebra Lineal                         | 4                   |                                                  |
|                                         | 1000005             | Cálculo Integral                       | 4                   |                                                  |
|                                         | 1000006             | Cálculo en Varias Variables            | 4                   |                                                  |
|                                         | 1000007             | Ecuaciones Diferenciales               | 4                   |                                                  |
|                                         | 1000013             | Probabilidad y Estadística Fundamental | 3                   |                                                  |
| Física                                  | 1000019             | Fundamentos de mecánica                | 4                   | 4                                                |
| Ciencias Económicas y Administrativa    | 2015703             | Ingeniería Económica                   | 3                   | 6                                                |
|                                         | 2015702             | Gerencia y Gestión de Proyectos        | 3                   |                                                  |
| Herramientas para Ingeniería            | 2015734             | Programación de Computadores           | 3                   | 12                                               |
|                                         | 2015970             | Métodos Numéricos                      | 3                   |                                                  |
|                                         | 2017293             | Modelación Matemática                  | 3                   |                                                  |
|                                         | 2015942             | Aplicaciones de Elementos Finitos      | 3                   |                                                  |
| <b>Expresión Gráfica</b>                | 2015711             | Dibujo Básico                          | 3                   | 3                                                |
| <b>Química</b>                          | 1000024             | Principios de Química                  | 3                   | 3                                                |
| <b>Total créditos pendientes</b>        |                     |                                        |                     | <b>51</b>                                        |
| Optativas                               |                     |                                        |                     |                                                  |
| Nombre de la Agrupación                 | Créditos Requeridos |                                        |                     | Créditos pendientes por cursar por el estudiante |
| Física                                  | 7                   |                                        |                     | 7                                                |
| <b>Total créditos pendientes</b>        |                     |                                        |                     | <b>7</b>                                         |

| <b>Componente Disciplinar/Profesional (C)</b>                 |               |                                         |                            |                                                         |
|---------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Obligatorias</b>                                           |               |                                         |                            |                                                         |
| <b>Agrupación</b>                                             | <b>Código</b> | <b>Asignatura</b>                       | <b>Créditos asignatura</b> | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Ingeniería de Diseño                                          | 2017257       | Dibujo de Máquinas                      | 4                          | 22                                                      |
|                                                               | 2016640       | Principios de Estática                  | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017271       | Principios de Dinámica                  | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017268       | Mecanismos                              | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017277       | Resistencia de Materiales               | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017258       | Diseño de Elementos de Máquinas I       | 3                          |                                                         |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                                  | 2017279       | Termodinámica Técnica                   | 3                          | 9                                                       |
|                                                               | 2017272       | Principios de Mecánica de Fluidos       | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017262       | Fundamentos de Transferencia de Calor   | 3                          |                                                         |
| Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura            | 2017278       | Tecnología Mecánica Básica              | 3                          | 18                                                      |
|                                                               | 2017256       | Ciencia e Ingeniería de Materiales      | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017267       | Materiales de Ingeniería                | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017273       | Procesos de Manufactura I               | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017274       | Procesos de Manufactura II              | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017264       | Ingeniería de Manufactura               | 3                          |                                                         |
| Automatización, Control y Robótica                            | 2017266       | Instalaciones y Máquinas Eléctricas     | 3                          | 15                                                      |
|                                                               | 2017260       | Electrónica Básica                      | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2016506       | Señales y Sistemas I                    | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2015215       | Análisis de Sistemas Dinámicos          | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017261       | Fundamentos de Control                  | 3                          |                                                         |
| Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico            | 2017265       | Ingeniería y Desarrollo Sostenible      | 3                          | 16                                                      |
|                                                               | 2017275       | Proyecto Aplicado de Ingeniería         | 4                          |                                                         |
|                                                               | 2017276       | Taller de Proyectos Interdisciplinarios | 3                          |                                                         |
|                                                               | 2017295       | Trabajo de Grado                        | 6                          |                                                         |
| <b>Total créditos pendientes</b>                              |               |                                         |                            | <b>80</b>                                               |
| <b>Optativas</b>                                              |               |                                         |                            |                                                         |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>                                |               | <b>Créditos Requeridos</b>              |                            | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                                  |               | 6                                       |                            | 6                                                       |
| <b>Total créditos pendientes</b>                              |               |                                         |                            | <b>6</b>                                                |
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> |               |                                         |                            | <b>36</b>                                               |

*La oferta de asignatura optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa de Ingeniería Mecánica, la encuentra en la Acuerdo No. 86 del año 2018, expedido por el Consejo de la Facultad de Ingeniería.*

| <b>Rodríguez Villegas Juan Sebastián</b> |                                   | <b>DNI. 1032452607</b> |
|------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| <b>Puntaje de admisión</b>               | <b>Obtenido por el estudiante</b> | <b>Umbral</b>          |
|                                          |                                   |                        |

### **DOBLE TITULACIÓN**

#### **9.5.25 Campiño Figueroa Sebastián Hernando DNI. 1018504452**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** recomendar al Consejo de Sede que formalice la admisión y ubicación en el programa de pregrado Ingeniería Mecánica – 2547, debido a que no dispone de los créditos suficientes para cursar las asignaturas pendientes de aprobación en el segundo plan (Acuerdo 155 de 2014 del Consejo Superior Universitario)

#### **1. Datos Generales**

| <b>DOBLE TITULACIÓN</b>                                                                             |                                                  |                                     |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 47 al 50 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 155 de 2014 del CSU |                                                  |                                     |
| <b>1</b>                                                                                            | Nombre del estudiante                            | Campiño Figueroa Sebastián Hernando |
| <b>2</b>                                                                                            | DNI                                              | 1018504452                          |
| <b>3</b>                                                                                            | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá | Ingeniería Mecatrónica              |
| <b>4</b>                                                                                            | Plan de estudios doble titulación (2° plan)      | Ingeniería Mecánica                 |

|   |                                              |                          |
|---|----------------------------------------------|--------------------------|
| 5 | Código del plan de estudios doble titulación | 2547                     |
| 6 | Fecha de la Solicitud a través del SIA       | 18 de septiembre de 2020 |

**2. Información Académica:**

|                                                                                 |     |   |    |   |
|---------------------------------------------------------------------------------|-----|---|----|---|
| ¿Tuvo calidad de estudiante en el 2° plan?                                      | Si  |   | No | X |
| Se encuentra matriculado al momento de presentar la solicitud                   | Si  | X | No |   |
| ¿El estudiante ha cursado el 40% de los créditos de su primer plan de estudios? | Si  | X | No |   |
| PAPA en el primer plan de estudio                                               | 3.6 |   |    |   |
| Créditos estudio doble titulación:                                              | 41  |   |    |   |

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

| Créditos                  | Fundamentación   |               | Disciplinar (C)  |               |                      | Libre Elección (L) | Total |
|---------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|----------------------|--------------------|-------|
|                           | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) | Trabajo de grado (P) |                    |       |
| Exigidos                  | 51               | 7             | 74               | 6             | 6                    | 36                 | 180   |
| Convalidados/equivalentes | 39               | 7             | 24               | 0             | 0                    | 36                 | 106   |
| Pendientes                | 12               | 0             | 50               | 6             | 6                    | 0                  | 74    |

**4. Cuadro equivalencia y convalidaciones de asignaturas cursadas y aprobadas hasta la fecha de presentación de la solicitud por parte del estudiante.**

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                      |         |                                          | PLAN DE ESTUDIOS (2)         |                                          |                                            |      |            |    |  |
|-------------------------------------------|---------|------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------|--------------------------------------------|------|------------|----|--|
|                                           |         |                                          | COMPONENTE DE FUNDAMENTACIÓN |                                          |                                            |      |            |    |  |
| Periodo Académico                         | Código  | Asignatura                               | Código                       | Asignatura                               | Agrupación                                 | NOTA | # Créditos |    |  |
|                                           |         |                                          |                              |                                          |                                            |      | B*         | O* |  |
| 2017-2S                                   | 1000004 | Cálculo diferencial                      | 1000004                      | Cálculo diferencial                      | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.9  | 4          |    |  |
| 2018-1S                                   | 1000005 | Cálculo integral                         | 1000005                      | Cálculo integral                         | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.6  | 4          |    |  |
| 2019-1S                                   | 1000006 | Cálculo en varias variables              | 1000006                      | Cálculo en varias variables              | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.9  | 4          |    |  |
| 2019-2S                                   | 1000007 | Ecuaciones diferenciales                 | 1000007                      | Ecuaciones diferenciales                 | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.6  | 4          |    |  |
| 2018-1S                                   | 1000003 | Álgebra lineal                           | 1000003                      | Álgebra lineal                           | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.4  | 4          |    |  |
| 2018-1S                                   | 1000013 | Probabilidad y estadística fundamental   | 1000013                      | Probabilidad y estadística fundamental   | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.9  | 3          |    |  |
| 2018-1S                                   | 1000019 | Fundamentos de mecánica                  | 1000019                      | Fundamentos de mecánica                  | Física                                     | 3.8  | 4          |    |  |
| 2018-2S                                   | 1000017 | Fundamentos de electricidad y magnetismo | 1000017                      | Fundamentos de electricidad y magnetismo | Física                                     | 3.5  |            | 4  |  |
| 2019-2S                                   | 1000021 | Fundamentos de Mecánica de Fluidos       | 1000021                      | Fundamentos de Mecánica de Fluidos       | Física                                     | 4.2  |            | 3  |  |
| 2018-2S                                   | 2015703 | Ingeniería económica                     | 2015703                      | Ingeniería económica                     | Ciencias Económicas y Administrativas      | 4.6  | 3          |    |  |
| 2016-2S                                   | 2015734 | Programación de computadores             | 2015734                      | Programación de computadores             | Informática y Herramientas para Ingeniería | 3.9  | 3          |    |  |
| 2016-1S                                   | 2015711 | Dibujo básico                            | 2015711                      | Dibujo básico                            | Expresión gráfica                          | 3.0  | 3          |    |  |
| 2017-2S                                   | 1000024 | Principios de química                    | 1000024                      | Principios de química                    | Química                                    | 3.1  | 3          |    |  |
| Total, créditos convalidados/equivalentes |         |                                          |                              |                                          |                                            |      | 39         | 7  |  |

B: obligatoria. O: optativa.

| PLAN DE ESTUDIOS (1) |         |                            | PLAN DE ESTUDIOS (2)   |                            |                            |      |            |    |
|----------------------|---------|----------------------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|------|------------|----|
|                      |         |                            | COMPONENTE DISCIPLINAR |                            |                            |      |            |    |
| Periodo Académico    | Código  | Asignatura                 | Código                 | Asignatura                 | Agrupación                 | NOTA | # Créditos |    |
|                      |         |                            |                        |                            |                            |      | C*         | T* |
| 2019-1S              | 2016640 | Principios de estática     | 2016640                | Principios de estática     | Ingeniería de diseño       | 3.9  | 3          |    |
| 2020-1S              | 2017271 | Principios de dinámica     | 2017271                | Principios de dinámica     | Ingeniería de diseño       | 3.6  | 3          |    |
| 2019-2S              | 2017277 | Resistencia de materiales  | 2017277                | Resistencia de materiales  | Ingeniería de diseño       | 3.6  | 3          |    |
| 2016-2S              | 2017278 | Tecnología mecánica básica | 2017278                | Tecnología mecánica básica | Ingeniería de Materiales y | 4.0  | 3          |    |

|                                           |         |                                    |         |                                    |                                                    |     |   |    |  |
|-------------------------------------------|---------|------------------------------------|---------|------------------------------------|----------------------------------------------------|-----|---|----|--|
|                                           |         |                                    |         |                                    | Procesos de Manufactura                            |     |   |    |  |
| 2018-1S                                   | 2017256 | Ciencia e ingeniería de materiales | 2017256 | Ciencia e ingeniería de materiales | Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura | 3.1 | 3 |    |  |
| 2016-1S                                   | 2017265 | Ingeniería y desarrollo sostenible | 2017265 | Ingeniería y desarrollo sostenible | Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico | 3.0 | 3 |    |  |
| 2018-2S                                   | 2016489 | Circuitos Eléctricos I             | 2017260 | Electrónica Básica                 | Instalaciones y Máquinas Eléctricas                | 3.1 | 3 |    |  |
| 2019-2S                                   | 2016506 | Señales y sistemas I               | 2016506 | Señales y sistemas I               | Automatización, Control y Robótica                 | 3.6 | 3 |    |  |
| Total, créditos convalidados/equivalentes |         |                                    |         |                                    |                                                    |     |   | 24 |  |

C: *obligatoria*. T: *optativa*

**Nota 1: La asignatura Electrónica análoga I le será equivalida por Electrónica básica, cuando cumpla con el prerrequisito.**

**Nota 2: La asignatura Señales y sistemas I le será equivalida cuando cumpla con el prerrequisito.**

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                      |         |                                                                                                    | PLAN DE ESTUDIOS (2)             |                                                                                                    |      |           |
|-------------------------------------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------|
|                                           |         |                                                                                                    | COMPONENTE DE LIBRE ELECCIÓN (L) |                                                                                                    |      |           |
| Periodo                                   | Código  | Asignatura                                                                                         | Código                           | Asignatura                                                                                         | NOTA | #Créditos |
| 2017-1S                                   | 2024548 | SEM ANALISIS - Relación entre semiótica y psicoanálisis-                                           | 2024548                          | SEM ANALISIS - Relación entre semiótica y psicoanálisis-                                           | 3.9  | 3         |
| 2020-1S                                   | 2016498 | Electrónica digital I                                                                              | 2016498                          | Electrónica digital I                                                                              | 5.0  | 4         |
| 2019-2S                                   | 2022616 | Alemán II                                                                                          | 2022616                          | Alemán II                                                                                          | 4.4  | 3         |
| 2019-1S                                   | 2016495 | Electrónica Análoga I                                                                              | 2016495                          | Electrónica Análoga I                                                                              | 3.3  | 4         |
| 2019-1S                                   | 2028324 | Acondicionamiento ambiental, eficiencia y auditorías energéticas en edificaciones agroindustriales | 2028324                          | Acondicionamiento ambiental, eficiencia y auditorías energéticas en edificaciones agroindustriales | 4.3  | 4         |
| 2018-2S                                   | 2017803 | Etnobotánica                                                                                       | 2017803                          | Etnobotánica                                                                                       | 4.0  | 3         |
| 2017-2S                                   | 2027601 | Cátedra José Celestino Mutis: Miradas múltiples a la Orinoquía                                     | 2027601                          | Cátedra José Celestino Mutis: Miradas múltiples a la Orinoquía                                     | 4.7  | 3         |
| 2017-2S                                   | 2024401 | LE FILOSOFIA MODERNA                                                                               | 2024401                          | LE FILOSOFIA MODERNA                                                                               | 3.4  | 3         |
| 2016-2S                                   | 2026245 | Huellas que inspiran                                                                               | 2026245                          | Huellas que inspiran                                                                               | 4.6  | 3         |
| 2016-1S                                   | 2026972 | Cátedra de inducción UN: Conoce, vive y comparte la Ciudad Universitaria de Bogotá (CUB)           | 2026972                          | Cátedra de inducción UN: Conoce, vive y comparte la Ciudad Universitaria de Bogotá (CUB)           | 4.7  | 2         |
| 2020-1S                                   | 2015159 | Variable compleja                                                                                  | 2015159                          | Variable compleja                                                                                  | 5.0  | 4         |
| Total, créditos convalidados/equivalentes |         |                                                                                                    |                                  |                                                                                                    |      | 36        |

**5. Asignaturas pendientes por cursar en el segundo plan de estudios**

| Componente de Fundamentación         |         |                                   |                     |                                                 |
|--------------------------------------|---------|-----------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------|
| Obligatorias (B)                     |         |                                   |                     |                                                 |
| Agrupación                           | Código  | Asignatura                        | Créditos asignatura | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Ciencias Económicas y Administrativa | 2015702 | Gerencia y Gestión de Proyectos   | 3                   | 3                                               |
| Herramientas para Ingeniería         | 2017293 | Modelación Matemática             | 3                   | 9                                               |
|                                      | 2015942 | Aplicaciones de Elementos Finitos | 3                   |                                                 |
| Herramientas para Ingeniería         | 2015970 | Métodos Numéricos                 | 3                   |                                                 |
| Total, créditos pendientes           |         |                                   |                     | 12                                              |
| Optativas (O)                        |         |                                   |                     |                                                 |
| Nombre de la Agrupación              |         | Créditos Requeridos               |                     | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Física                               |         | 7                                 |                     | 0                                               |
| Total, créditos pendientes           |         |                                   |                     | 0                                               |

| Componente Disciplinar/Profesional |         |                    |                     |                                                 |
|------------------------------------|---------|--------------------|---------------------|-------------------------------------------------|
| Obligatorias (C y P)               |         |                    |                     |                                                 |
| Agrupación                         | Código  | Asignatura         | Créditos asignatura | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Ingeniería de Diseño               | 2017257 | Dibujo de Máquinas | 4                   | 13                                              |
|                                    | 2017268 | Mecanismos         | 3                   |                                                 |

|                                                    |                            |                                         |                                                        |           |
|----------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------|-----------|
|                                                    | 2017258                    | Diseño de Elementos de Máquinas I       | 3                                                      |           |
|                                                    | 2017259                    | Diseño de Elementos de Máquinas II      | 3                                                      |           |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                       | 2017279                    | Termodinámica Técnica                   | 3                                                      | 9         |
|                                                    | 2017272                    | Principios de Mecánica de Fluidos       | 3                                                      |           |
|                                                    | 2017262                    | Fundamentos de Transferencia de Calor   | 3                                                      |           |
| Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura | 2017267                    | Materiales de Ingeniería                | 3                                                      | 12        |
|                                                    | 2017273                    | Procesos de Manufactura I               | 3                                                      |           |
|                                                    | 2017274                    | Procesos de Manufactura II              | 3                                                      |           |
| Automatización, Control y Robótica                 | 2017266                    | Instalaciones y Máquinas Eléctricas     | 3                                                      | 9         |
|                                                    | 2017261                    | Fundamentos de Control                  | 3                                                      |           |
|                                                    | 2015215                    | Análisis de Sistemas Dinámicos          | 3                                                      |           |
| Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico | 2017276                    | Taller de Proyectos Interdisciplinarios | 3                                                      | 13        |
|                                                    | 2017275                    | Proyecto Aplicado de Ingeniería         | 4                                                      |           |
|                                                    | 2017295                    | Trabajo de Grado                        | 6                                                      |           |
| <b>Total, créditos pendientes</b>                  |                            |                                         |                                                        | <b>56</b> |
| <b>Optativas (T)</b>                               |                            |                                         |                                                        |           |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>                     | <b>Créditos Requeridos</b> |                                         | <b>Créditos pendientes por cursar de la agrupación</b> |           |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                       | 6                          |                                         | 6                                                      |           |
| <b>Total, créditos pendientes</b>                  |                            |                                         |                                                        | <b>6</b>  |

|                                                               |          |
|---------------------------------------------------------------|----------|
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> | <u>0</u> |
|---------------------------------------------------------------|----------|

*La oferta de asignaturas optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa curricular de Ingeniería Mecánica, la encuentra en la Acuerdo No. 086 del año 2018, expedido por Consejo de Facultad de Ingeniería.*

|                                                                                            |                                                                                                                                                          |  |               |   |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------|---|
| El Consejo de la Facultad de Ingeniería en sesión del día 12 de noviembre de 2020, Acta 21 | Recomienda                                                                                                                                               |  | No recomienda | X |
| Observación:                                                                               | No dispone de los créditos suficientes para cursar las asignaturas pendientes de aprobación en el segundo plan, no presenta un PAPA mayor o igual a 4.3. |  |               |   |

### 9.5.26 Gil Rodríguez David Esteban DNI. 1049651311

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** recomendar al Consejo de Sede que formalice la admisión y ubicación en el programa de pregrado Ingeniería Mecánica – 2547, debido a que no dispone de los créditos suficientes para cursar las asignaturas pendientes de aprobación en el segundo plan (Acuerdo 155 de 2014 del Consejo Superior Universitario)

#### 1. Datos Generales

| DOBLE TITULACIÓN                                                                                    |                                                                            |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 47 al 50 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 155 de 2014 del CSU |                                                                            |
| 1                                                                                                   | Nombre del estudiante<br>Gil Rodríguez David Esteban                       |
| 2                                                                                                   | DNI<br>1049651311                                                          |
| 3                                                                                                   | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá<br>Ingeniería Mecatrónica |
| 4                                                                                                   | Plan de estudios doble titulación (2° plan)<br>Ingeniería Mecánica         |
| 5                                                                                                   | Código del plan de estudios doble titulación<br>2547                       |
| 6                                                                                                   | Fecha de la Solicitud a través del SIA<br>17 de septiembre de 2020         |

#### 2. Información Académica:

|                                                                                 |    |   |    |     |
|---------------------------------------------------------------------------------|----|---|----|-----|
| ¿Tuvo calidad de estudiante en el 2° plan?                                      | Si |   | No | X   |
| Se encuentra matriculado al momento de presentar la solicitud                   | Si | X | No |     |
| ¿El estudiante ha cursado el 40% de los créditos de su primer plan de estudios? | Si | X | No |     |
| PAPA en el primer plan de estudio                                               |    |   |    | 3.6 |
| Créditos estudio doble titulación:                                              |    |   |    | 57  |

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

| Créditos                  | Fundamentación   |               | Disciplinar (C)  |               |                      | Libre Elección (L) | Total |
|---------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|----------------------|--------------------|-------|
|                           | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) | Trabajo de grado (P) |                    |       |
| Exigidos                  | 51               | 7             | 74               | 6             | 6                    | 36                 | 180   |
| Convalidados/equivalentes | 42               | 4             | 40               | 0             | 0                    | 36                 | 122   |
| Pendientes                | 9                | 3             | 34               | 6             | 6                    | 0                  | 58    |

#### 4. Cuadro equivalencia y convalidaciones de asignaturas cursadas y aprobadas hasta la fecha de presentación de la solicitud por parte del estudiante.

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| <b>PLAN DE ESTUDIOS (1)</b> | <b>PLAN DE ESTUDIOS (2)</b> |
|-----------------------------|-----------------------------|

|                                           |         |                                          | COMPONENTE DE FUNDAMENTACIÓN |                                          |                                            |      |            |    |  |
|-------------------------------------------|---------|------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------|--------------------------------------------|------|------------|----|--|
| Periodo Académico                         | Código  | Asignatura                               | Código                       | Asignatura                               | Agrupación                                 | NOTA | # Créditos |    |  |
|                                           |         |                                          |                              |                                          |                                            |      | B*         | O* |  |
| 2015-1S                                   | 1000004 | Cálculo diferencial                      | 1000004                      | Cálculo diferencial                      | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.2  | 4          |    |  |
| 2015-2S                                   | 1000005 | Cálculo integral                         | 1000005                      | Cálculo integral                         | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.4  | 4          |    |  |
| 2018-2S                                   | 1000006 | Cálculo en varias variables              | 1000006                      | Cálculo en varias variables              | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.0  | 4          |    |  |
| 2016-2S                                   | 1000007 | Ecuaciones diferenciales                 | 1000007                      | Ecuaciones diferenciales                 | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.4  | 4          |    |  |
| 2016-1S                                   | 1000003 | Álgebra lineal                           | 1000003                      | Álgebra lineal                           | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.4  | 4          |    |  |
| 2015-2S                                   | 1000013 | Probabilidad y estadística fundamental   | 1000013                      | Probabilidad y estadística fundamental   | Matemática, Probabilidad y Estadística     | 3.8  | 3          |    |  |
| 2015-2S                                   | 1000019 | Fundamentos de mecánica                  | 1000019                      | Fundamentos de mecánica                  | Física                                     | 3.5  | 4          |    |  |
| 2016-1S                                   | 1000017 | Fundamentos de electricidad y magnetismo | 1000017                      | Fundamentos de electricidad y magnetismo | Física                                     | 4.2  |            | 4  |  |
| 2018-1S                                   | 2017293 | Modelación matemática                    | 2017293                      | Modelación matemática                    | Física                                     | 3.5  | 3          |    |  |
| 2016-1S                                   | 2015703 | Ingeniería económica                     | 2015703                      | Ingeniería económica                     | Ciencias Económicas y Administrativas      | 4.8  | 3          |    |  |
| 2014-2S                                   | 2015734 | Programación de computadores             | 2015734                      | Programación de computadores             | Informática y Herramientas para Ingeniería | 3.1  | 3          |    |  |
| 2014-2S                                   | 2015711 | Dibujo básico                            | 2015711                      | Dibujo básico                            | Expresión gráfica                          | 3.2  | 3          |    |  |
| 2015-2S                                   | 1000024 | Principios de química                    | 1000024                      | Principios de química                    | Química                                    | 4.5  | 3          |    |  |
| Total, créditos convalidados/equivalentes |         |                                          |                              |                                          |                                            |      | 42         | 4  |  |

*B: obligatoria. O: optativa.*

| PLAN DE ESTUDIOS (1) |         |                                    | PLAN DE ESTUDIOS (2)   |                                    |                                                    |      |            |    |
|----------------------|---------|------------------------------------|------------------------|------------------------------------|----------------------------------------------------|------|------------|----|
|                      |         |                                    | COMPONENTE DISCIPLINAR |                                    |                                                    |      |            |    |
| Periodo Académico    | Código  | Asignatura                         | Código                 | Asignatura                         | Agrupación                                         | NOTA | # Créditos |    |
|                      |         |                                    |                        |                                    |                                                    |      | C*         | T* |
| 2016-2S              | 2016640 | Principios de estática             | 2016640                | Principios de estática             | Ingeniería de diseño                               | 3.0  | 3          |    |
| 2019-2S              | 2017271 | Principios de dinámica             | 2017271                | Principios de dinámica             | Ingeniería de diseño                               | 3.4  | 3          |    |
| 2017-1S              | 2017277 | Resistencia de materiales          | 2017277                | Resistencia de materiales          | Ingeniería de diseño                               | 3.7  | 3          |    |
| 2014-2S              | 2017278 | Tecnología mecánica básica         | 2017278                | Tecnología mecánica básica         | Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura | 4.1  | 3          |    |
| 2016-2S              | 2017256 | Ciencia e ingeniería de materiales | 2017256                | Ciencia e ingeniería de materiales | Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura | 3.1  | 3          |    |
| 2014-2S              | 2017265 | Ingeniería y desarrollo sostenible | 2017265                | Ingeniería y desarrollo sostenible | Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico | 4.0  | 3          |    |
| 2016-1S              | 2016489 | Circuitos Eléctricos I             | 2017260                | Electrónica Básica                 | Instalaciones y Máquinas Eléctricas                | 3.2  | 3          |    |
| 2017-1S              | 2016506 | Señales y sistemas I               | 2016506                | Señales y sistemas I               | Automatización, Control y Robótica                 | 3.5  | 3          |    |
| 2017-2S              | 2017274 | Procesos de Manufactura II         | 2017274                | Procesos de Manufactura II         | Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura | 3.8  | 3          |    |
| 2017-2S              | 2016507 | Señales y Sistemas II              | 2015215                | Análisis de Sistemas Dinámicos     | Automatización, Control y Robótica                 | 3.4  | 3          |    |

|                                           |         |                                         |         |                                         |                                                    |     |    |  |
|-------------------------------------------|---------|-----------------------------------------|---------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------|-----|----|--|
| 2018-1S                                   | 2016493 | Control                                 | 2017261 | Fundamentos de Control                  | Automatización, Control y Robótica                 | 3.3 | 3  |  |
| 2019-1S                                   | 2017276 | Taller de Proyectos Interdisciplinarios | 2017276 | Taller de Proyectos Interdisciplinarios | Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico | 4.8 | 3  |  |
| 2020-1S                                   | 2017275 | Proyecto Aplicado de Ingeniería         | 2017275 | Proyecto Aplicado de Ingeniería         | Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico | 3.3 | 4  |  |
| Total, créditos convalidados/equivalentes |         |                                         |         |                                         |                                                    |     | 40 |  |

*C: obligatoria. T: optativa*

**Nota 1: La asignatura Electrónica análoga I le será equivalida por Electrónica básica, cuando cumpla con el prerrequisito.**

**Nota 2: La asignatura Señales y sistemas I le será equivalida cuando cumpla con el prerrequisito.**

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                      |         |                                                                                                   | PLAN DE ESTUDIOS (2)             |                                                                                                   |      |           |
|-------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------|
|                                           |         |                                                                                                   | COMPONENTE DE LIBRE ELECCIÓN (L) |                                                                                                   |      |           |
| Periodo                                   | Código  | Asignatura                                                                                        | Código                           | Asignatura                                                                                        | NOTA | #Créditos |
| 2017-2S                                   | 2016133 | Ciudad, hábitat y vivienda                                                                        | 2016133                          | Ciudad, hábitat y vivienda                                                                        | 4.2  | 3         |
| 2018-2S                                   | 2016498 | Electrónica digital I                                                                             | 2016498                          | Electrónica digital I                                                                             | 3.3  | 4         |
| 2016-2S                                   | 2016495 | Electrónica Análoga I                                                                             | 2016495                          | Electrónica Análoga I                                                                             | 3.4  | 4         |
| 2017-1S                                   | 2015159 | Variable compleja                                                                                 | 2015159                          | Variable compleja                                                                                 | 3.3  | 4         |
| 2020-1S                                   | 2017280 | Automatización de Procesos de Manufactura                                                         | 2017280                          | Automatización de Procesos de Manufactura                                                         | 4.8  | 3         |
| 2020-1S                                   | 2024999 | Fiestas populares, carnaval, sociedad y arte popular                                              | 2024999                          | Fiestas populares, carnaval, sociedad y arte popular                                              | 4.7  | 3         |
| 2018-2S                                   | 2017288 | Servomecanismos                                                                                   | 2017288                          | Servomecanismos                                                                                   | 4.2  | 3         |
| 2019-2S                                   | 2028283 | Cátedra Jorge Eliécer Gaitán: Visiones sobre el territorio para la construcción de un país en paz | 2028283                          | Cátedra Jorge Eliécer Gaitán: Visiones sobre el territorio para la construcción de un país en paz | 4.3  | 3         |
| 2019-2S                                   | 2025967 | Redes de computadores                                                                             | 2025967                          | Redes de computadores                                                                             | 4.0  | 3         |
| 2020-1S                                   | 2016763 | Práctica estudiantil II                                                                           | 2016763                          | Práctica estudiantil II                                                                           | 4.7  | 6         |
| Total, créditos convalidados/equivalentes |         |                                                                                                   |                                  |                                                                                                   |      | 36        |

**5. Asignaturas pendientes por cursar en el segundo plan de estudios**

| Componente de Fundamentación         |                     |                                   |                                                 |                                                 |
|--------------------------------------|---------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Obligatorias (B)                     |                     |                                   |                                                 |                                                 |
| Agrupación                           | Código              | Asignatura                        | Créditos asignatura                             | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Ciencias Económicas y Administrativa | 2015702             | Gerencia y Gestión de Proyectos   | 3                                               | 3                                               |
| Herramientas para Ingeniería         | 2015942             | Aplicaciones de Elementos Finitos | 3                                               | 6                                               |
| Herramientas para Ingeniería         | 2015970             | Métodos Numéricos                 | 3                                               |                                                 |
| Total, créditos pendientes           |                     |                                   |                                                 | 9                                               |
| Optativas (O)                        |                     |                                   |                                                 |                                                 |
| Nombre de la Agrupación              | Créditos Requeridos |                                   | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |                                                 |
| Física                               | 7                   |                                   | 3                                               |                                                 |
| Total, créditos pendientes           |                     |                                   |                                                 | 3                                               |

| Componente Disciplinar/Profesional                 |         |                                       |                     |                                                 |
|----------------------------------------------------|---------|---------------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------|
| Obligatorias (C y P)                               |         |                                       |                     |                                                 |
| Agrupación                                         | Código  | Asignatura                            | Créditos asignatura | Créditos pendientes por cursar de la agrupación |
| Ingeniería de Diseño                               | 2017257 | Dibujo de Máquinas                    | 4                   | 13                                              |
|                                                    | 2017268 | Mecanismos                            | 3                   |                                                 |
|                                                    | 2017258 | Diseño de Elementos de Máquinas I     | 3                   |                                                 |
|                                                    | 2017259 | Diseño de Elementos de Máquinas II    | 3                   |                                                 |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                       | 2017279 | Termodinámica Técnica                 | 3                   | 9                                               |
|                                                    | 2017272 | Principios de Mecánica de Fluidos     | 3                   |                                                 |
|                                                    | 2017262 | Fundamentos de Transferencia de Calor | 3                   |                                                 |
| Ingeniería de Materiales y Procesos de Manufactura | 2017267 | Materiales de Ingeniería              | 3                   | 9                                               |
|                                                    | 2017273 | Procesos de Manufactura I             | 3                   |                                                 |
|                                                    | 2017264 | Ingeniería de Manufactura             | 3                   |                                                 |

|                                                    |                            |                                     |                                                        |    |
|----------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------------|----|
| Automatización, Control y Robótica                 | 2017266                    | Instalaciones y Máquinas Eléctricas | 3                                                      | 3  |
| Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico | 2017275                    | Proyecto Aplicado de Ingeniería     | 4                                                      | 10 |
|                                                    | 2017295                    | Trabajo de Grado                    | 6                                                      |    |
| <b>Total, créditos pendientes</b>                  |                            |                                     |                                                        | 44 |
| <b>Optativas (T)</b>                               |                            |                                     |                                                        |    |
| <b>Nombre de la Agrupación</b>                     | <b>Créditos Requeridos</b> |                                     | <b>Créditos pendientes por cursar de la agrupación</b> |    |
| Ingeniería Térmica y Fluidos                       | 6                          |                                     | 6                                                      |    |
| <b>Total, créditos pendientes</b>                  |                            |                                     |                                                        | 6  |

|                                                               |          |
|---------------------------------------------------------------|----------|
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> | <u>0</u> |
|---------------------------------------------------------------|----------|

*La oferta de asignaturas optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa curricular de Ingeniería Mecánica, la encuentra en la Acuerdo No. 086 del año 2018, expedido por Consejo de Facultad de Ingeniería.*

|                                                                                            |                                                                                                                                                          |               |   |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---|
| El Consejo de la Facultad de Ingeniería en sesión del día 12 de noviembre de 2020, Acta 21 | Recomienda                                                                                                                                               | No recomienda | X |
| Observación:                                                                               | No dispone de los créditos suficientes para cursar las asignaturas pendientes de aprobación en el segundo plan, no presenta un PAPA mayor o igual a 4.3. |               |   |

## 9.6 INGENIERÍA QUÍMICA

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

#### 9.6.1 Montoya García Tomás DNI. 1020841788

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Código SIA | Nombre Asignatura              | Grupo | T | C |
|------------|--------------------------------|-------|---|---|
| 1000004    | Cálculo diferencial            | 26    | B | 4 |
| 1000026    | Principios de análisis químico | 19    | B | 3 |

#### 9.6.2 Martín Cortés Bárbara Isabella Lucía DNI. 1032503574

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Código SIA | Nombre Asignatura | Grupo | T | C |
|------------|-------------------|-------|---|---|
| 2026274    | Bogotá Musical    | 1     | L | 3 |

#### 9.6.3 Martín Cortés Bárbara Isabella Lucía DNI. 1075877193

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Código SIA | Nombre Asignatura | Grupo | T | C |
|------------|-------------------|-------|---|---|
| 2015289    | Trabajo de grado  | 15    | P | 6 |

#### 9.6.4 Arcos Galindo Jerson Camilo DNI. 1000017809

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Código SIA | Nombre Asignatura     | Grupo | T | C |
|------------|-----------------------|-------|---|---|
| 1000024    | Principios de química | 20    | B | 3 |

### PRÁCTICA ESTUDIANTIL

#### 9.6.5 Vargas Galindo Juan David DNI. 1032473855

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura en el periodo académico 2020-1S, a desarrollar en la empresa Fresenius Medical Care Colombia S.A., a cargo del profesor Nelson Aníbal Pinzón Casallas por parte de la Universidad Nacional de Colombia y la Sra. Jenny Stella Prieto Acosta por parte de la entidad.

| Código SIA | Nombre Asignatura      | Grupo | T | C |
|------------|------------------------|-------|---|---|
| 2016762    | Práctica estudiantil I | NA    | L | 3 |

**9.6.6 Díaz Pradilla Laura Andrea DNI. 1018488616**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura en el periodo académico 2020-1S, a desarrollar en la empresa Azul K S.A.S, a cargo del profesor Nelson Aníbal Pinzón Casallas por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Roberto Reyes Cuevas por parte de la entidad.

| Código SIA | Nombre Asignatura      | Grupo | T | C |
|------------|------------------------|-------|---|---|
| 2016762    | Práctica estudiantil I | NA    | L | 3 |

**9.6.7 Tovar Cuéllar Alberto DNI. 1020736862**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura en el periodo académico 2020-1S, a desarrollar en la empresa Procaps S.A., a cargo del profesor Carlos Arturo Martínez Riascos por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Andrés Escárraga por parte de la entidad.

| Código SIA | Nombre Asignatura      | Grupo | T | C |
|------------|------------------------|-------|---|---|
| 2016762    | Práctica estudiantil I | NA    | L | 3 |

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN**

**9.6.8 Alfonso Sarmiento Gina Paola DNI. 1014278887**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**: Homologar en el periodo académico 2018-2S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en *Institut National des Sciences Appliquées (INSA) Toulouse de Francia*, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

| Alfonso Sarmiento Gina Paola                                                |                                         |    |   |      | DNI. 1014278887                                                                              |       |
|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|----|---|------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549) |                                         |    |   |      | Asignaturas cursadas en Institut National des Sciences Appliquées (INSA) Toulouse de Francia |       |
| Código                                                                      | Asignatura                              | C  | T | Nota | Asignatura                                                                                   | Nota  |
| 2015737                                                                     | Taller de proyectos interdisciplinarios | 3  | C | 4.4  | Projet d'initiation à la recherche                                                           | 14.95 |
|                                                                             |                                         |    |   |      | Les métiers de l'ingénieur GPE, définir et construire un projet                              | 15.75 |
| 2015712                                                                     | Diseño de plantas y equipos             | 3  | C | 4.2  | Concevoir, dimensionner et évaluer des procédés                                              | 13.4  |
|                                                                             |                                         |    |   |      | Utilisation rationnelle de l'énergie                                                         | 15.0  |
| 2015715                                                                     | Ingeniería de procesos                  | 3  | C | 4.3  | Procédés et énergie                                                                          | 15.35 |
|                                                                             |                                         |    |   |      | Process control and optimization                                                             | 15.98 |
|                                                                             |                                         |    |   |      | Simulation et analyse des procédés                                                           | 14.45 |
| 2015289                                                                     | Trabajo de grado                        | 6  | P | 4.7  | Projet de Fin d'Études – Stage 5eme année                                                    | 17.25 |
|                                                                             | Créditos homologados C                  | 9  |   |      |                                                                                              |       |
|                                                                             | Créditos homologados P                  | 6  |   |      |                                                                                              |       |
|                                                                             | Total créditos que se homologan         | 15 |   |      |                                                                                              |       |

Homologar en el periodo académico 2019-1S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en *Institut National des Sciences Appliquées (INSA) Toulouse de Francia*, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

| Alfonso Sarmiento Gina Paola                                                |                                                                              |   |   |      | DNI. 1014278887                                                                              |       |
|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|---|---|------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549) |                                                                              |   |   |      | Asignaturas cursadas en Institut National des Sciences Appliquées (INSA) Toulouse de Francia |       |
| Código                                                                      | Asignatura                                                                   | C | T | Nota | Asignatura                                                                                   | Nota  |
| 2024351                                                                     | Stage 4eme année                                                             | 3 | L | 4.7  | Stage 4eme année                                                                             | 17.5  |
| 2025068                                                                     | Développer ses aptitudes managériales                                        | 2 | L | 3.9  | Développer ses aptitudes managériales                                                        | 12.57 |
| 2025069                                                                     | Improving one's autonomy and building one's own professional Project level 2 | 2 | L | 4.3  | Improving one's autonomy and building one's own professional Project level 2                 | 14.67 |

| Alfonso Sarmiento Gina Paola                                                |                                                 |    |   |      | DNI. 1014278887                                                                              |       |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|----|---|------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549) |                                                 |    |   |      | Asignaturas cursadas en Institut National des Sciences Appliquées (INSA) Toulouse de Francia |       |
| Código                                                                      | Asignatura                                      | C  | T | Nota | Asignatura                                                                                   | Nota  |
| 2025070                                                                     | Communiquer dans les organisations              | 2  | L | 4.2  | Communiquer dans les organisations                                                           | 13.96 |
| 2027138                                                                     | Relations humaines et professionnelles, éthique | 2  | L | 4.1  | Relations humaines et professionnelles, éthique                                              | A     |
| Créditos homologados L                                                      |                                                 | 11 |   |      |                                                                                              |       |
| Total créditos que se homologan                                             |                                                 | 11 |   |      |                                                                                              |       |

Homologar en el periodo académico 2019-2S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en *Institut National des Sciences Appliquées (INSA) Toulouse de Francia*, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

| Alfonso Sarmiento Gina Paola                                                |                                                             |    |   |      | DNI. 1014278887                                                                              |       |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|----|---|------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549) |                                                             |    |   |      | Asignaturas cursadas en Institut National des Sciences Appliquées (INSA) Toulouse de Francia |       |
| Código                                                                      | Asignatura                                                  | C  | T | Nota | Asignatura                                                                                   | Nota  |
| 2024350                                                                     | Echangeurs de chaleur et transferts couplés matière/chaleur | 3  | L | 4.64 | Echangeurs de chaleur et transferts couplés matière/chaleur                                  | 17.28 |
| 2023537                                                                     | Génie des réactions hétérogènes                             | 3  | L | 3.9  | Génie des réactions hétérogènes                                                              | 12.70 |
| 2023536                                                                     | Opérations Unitaires 1                                      | 3  | L | 4.2  | Opérations Unitaires 1                                                                       | 14.30 |
| 2023535                                                                     | Opérations Unitaires 2                                      | 3  | L | 4.1  | Opérations Unitaires 2                                                                       | 13.82 |
| Créditos homologados L                                                      |                                                             | 12 |   |      |                                                                                              |       |
| Total, créditos que se homologan                                            |                                                             | 12 |   |      |                                                                                              |       |

Homologar en el periodo académico 2020-1S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en *Institut National des Sciences Appliquées (INSA) Toulouse de Francia*, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

| Alfonso Sarmiento Gina Paola                                                |                                        |   |   |      | DNI. 1014278887                                                                              |       |
|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---|---|------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549) |                                        |   |   |      | Asignaturas cursadas en Institut National des Sciences Appliquées (INSA) Toulouse de Francia |       |
| Código                                                                      | Asignatura                             | C | T | Nota | Asignatura                                                                                   | Nota  |
| 2023533                                                                     | Traitement et valorisation des déchets | 3 | L | 4.1  | Traitement et valorisation des déchets                                                       | 13.4  |
| 2023534                                                                     | Métrologie, Environnement et risques   | 3 | L | 4.2  | Métrologie, Environnement et risques                                                         | 14.31 |
| 2025065                                                                     | Génie des réacteurs biologiques        | 1 | L | 4.7  | Génie des réacteurs biologiques                                                              | 17.73 |
| Créditos homologados L                                                      |                                        | 7 |   |      |                                                                                              |       |
| Total créditos que se homologan                                             |                                        | 7 |   |      |                                                                                              |       |

Calificar aprobada (AP) la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2018-2S, 2014269 - Intercambio Académico Internacional Prórroga, en el periodo 2019-1S, 2026630 - Intercambio académico internacional – II, en el periodo 2019-2S y 2026631 - Intercambio académico internacional - II prórroga, en el periodo 2020-1S. (Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica)

### HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.6.8

**Santamaría Fúneme María Paula** DNI. 1002329158

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-2S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

| Santamaría Fúneme María Paula                                               |                       |    |   |      | DNI. 1002329158             |      |
|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----|---|------|-----------------------------|------|
| 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 Gómez Mancipe Manuel Santiago DNI. 1000017460**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-2S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B1 en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

| Gómez Mancipe Manuel Santiago                                               |                       |    |   |      | DNI. 1000017460             |      |
|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----|---|------|-----------------------------|------|
| 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              | 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 |   |      |                             |      |

**CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO**

**9.6.10 Ramírez Triviño Carlos Andrés DNI. 80758211**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar el periodo académico 2020-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

**9.6.11 Coronado Ortiz Juliana DNI. 1080040270**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del catorce por ciento (14 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

**RESERVA DE CUPO ADICIONAL**

**9.6.12 Aguirre Paula Andrés Felipe DNI. 1032476337**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** quinta reserva de cupo adicional en el periodo académico 2021-1S debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 20 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.)

**9.7 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN**

**RECURSOS DE REPOSICIÓN Y REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN**

**9.7.1 Tovar Bonilla Carlos Augusto DNI. 1030624967**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación **REPONE** decisión del Acta 21 de noviembre 12 de 2020 en consecuencia, **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura debido a que las actividades planteadas a desarrollar en la Práctica ya están cubiertas en la asignatura Trabajo de Grado que ya se encuentra inscrita en el presente periodo.

| Código  | Asignatura             | Grupo | Tipología | Créditos |
|---------|------------------------|-------|-----------|----------|
| 2016763 | Práctica Estudiantil I | 13    | L         | 6        |

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

**9.7.2 Morales Chila Anderson David DNI. 1001218979**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-2S, porque a la fecha el estudiante no tiene la asignatura inscrita

| Código              | Asignatura | Grupo | Tipología | Créditos |
|---------------------|------------|-------|-----------|----------|
| Cálculo Diferencial | 1000005    |       | O         | 4        |

**9.7.3 Robayo Sepúlveda María Alejandra DNI. 97090609355**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura con código 2025973, Trabajo de grado - Modalidad Pasantía en el periodo académico 2020-2S, bajo la tutoría del profesor Jorge Eliécer Camargo Mendoza, debido a que la solicitud de formalización de la inscripción del trabajo de grado fue presentada al Comité Asesor del Programa Curricular superada la semana ocho del semestre académico en que va a cursar la asignatura Trabajo de Grado en la modalidad Prácticas de Extensión y se encuentra incompleta. Acuerdo 37 de 2017 de Consejo de Facultad

**9.7.4 Gavilán Sabogal Nicolás Felipe DNI. 1023952428**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura con código 2025973, Trabajo de grado - Modalidad Pasantía en el periodo académico 2020-2S, bajo la tutoría del profesor Henry Umaña, debido a que la solicitud de formalización de la inscripción del trabajo de grado fue presentada al Comité Asesor del Programa Curricular superada la semana ocho del semestre académico en que va a cursar la asignatura Trabajo de Grado en la modalidad Prácticas de Extensión y se encuentra incompleta. Acuerdo 37 de 2017 de Consejo de Facultad

### **CANCELACIÓN PERIODO ACADÉMICO**

**9.7.5 Sosza Jaimes Juan Bautista DNI. 80063228**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del catorce por ciento (14 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

**9.7.6 Halford Arroyo Jeremy Lee DNI. 1006868781**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2020-2S, en el programa de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879), debido a que el estudiante no ha realizado el pago correspondiente al periodo 2020-2S, por lo que no tiene la calidad de estudiante de acuerdo a lo establecido en las Resoluciones 347 y 457 de 2020 de Rectoría, está en reserva de cupo.

### **HOMOLOGACIÓN, CONVALIDACIÓN O EQUIVALENCIA**

**9.7.7 Arias Tocancipa Stiven Jahir DNI. 1015427698**

El Consejo de Facultad:

1. **NO APRUEBA** homologar en el periodo 2020-2S la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería de Sistemas y Computación de la institución Universidad Central porque no cumple con los prerrequisitos establecidos en el Acuerdo 024 de 2014 de Consejo de Facultad.

| Arias Tocancipa Stiven Jahir                                                              |                                | DNI. 1015427698                                                                                                              |                              |                |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------|
| Asignatura que no se homologan en el programa de Ingeniería de Sistemas e Industrial      |                                |                                                                                                                              |                              |                |
| Asignatura Universidad Nacional de Colombia – Ingeniería de Sistemas y Computación (2879) | Asignatura Universidad Central | Justificación                                                                                                                | Créditos Universidad Central | Nota U Central |
| Calculo Diferencial                                                                       | Matemáticas I                  | no cumple con el prerrequisito Matemáticas Básicas                                                                           | 5                            | 4,67           |
| Calculo Integral                                                                          | Matemáticas II                 | no cumple con el prerrequisito Cálculo Diferencial o Cálculo Diferencial en una Variable                                     | 4                            | 3,71           |
| Ecuaciones Diferenciales                                                                  | Matemáticas III                | no cumple con el prerrequisito Cálculo Integral o Cálculo integral en una variable; y Álgebra Lineal o Álgebra Lineal Básica | 4                            | 4,87           |
| Algebra Lineal                                                                            | Algebra Lineal                 | no cumple con el prerrequisito Cálculo Diferencial o Cálculo Diferencial en una Variable                                     | 3                            | 3,92           |
| Fundamentos de mecánica                                                                   | Física I                       | no cumple con el prerrequisito Cálculo Diferencial o Cálculo Diferencial en una Variable                                     | 3                            | 4,22           |

3. **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería de Sistemas y Computación de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Arias Tocancipa Stiven Jahir                                                                  |                                       |   |   |      | DNI. 1015427698                                                                              |      |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|---|---|------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879) |                                       |   |   |      | Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería de Sistemas de la Universidad Central |      |
| Código                                                                                        | Asignatura                            | C | T | Nota | Asignatura                                                                                   | Nota |
| 2023533                                                                                       | Lógica Matemática                     | 3 | L | 4.8  | Lógica Matemática                                                                            | 4.8  |
| 2025068                                                                                       | Expresión y desarrollo de pensamiento | 2 | L | 4.2  | Expresión y desarrollo de pensamiento                                                        | 4.2  |
|                                                                                               | Créditos homologados L                |   |   |      |                                                                                              |      |
|                                                                                               | Total créditos que se homologan/      |   |   |      |                                                                                              |      |

4. **NO APRUEBA** homologar en el periodo 2020-2S la(s) siguiente(s) actividades(s) cursada(s) en el programa Tecnólogo en Desarrollo del Sistemas del SENA teniendo en cuenta la circular aclaratoria de la Vicerrectoría Académica, la cual dispone que la aprobación de homologaciones solo se podrá realizar cuando las asignaturas bajo estudio, provengan de programas conducentes a la obtención de un título profesional universitario (Circular 005 de 2015 de la Vicerrectoría Académica):

| Arias Tocancipa Stiven Jahir                                                              |                                                                                                                                 | DNI. 1015427698                                                                         |                    |           |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------|
| Asignatura que no se homologan en el programa de Ingeniería de Sistemas e Industrial      |                                                                                                                                 |                                                                                         |                    |           |
| Asignatura Universidad Nacional de Colombia – Ingeniería de Sistemas y Computación (2879) | Competencia SENA                                                                                                                | Justificación                                                                           | Intensidad Horaria | Nota SENA |
| NO APLICA                                                                                 | Especificar los requerimientos necesarios para desarrollar el sistema de información de acuerdo con las necesidades del cliente | No es una asignatura que conduzca a la obtención de un título profesional universitario | 120                | 4.5       |
| NO APLICA                                                                                 | Participar en el proceso de negociación de tecnología informática para permitir la implementación del sistema de información    | No es una asignatura que conduzca a la obtención de un título profesional universitario | 140                | 4.5       |
| NO APLICA                                                                                 | Diseñar el sistema de acuerdo con los requisitos del cliente                                                                    | No es una asignatura que conduzca a la obtención de un título profesional universitario | 350                | 4.5       |
| NO APLICA                                                                                 | Implantar la solución que cumpla con los requisitos para su operación                                                           | No es una asignatura que conduzca a la obtención de un título profesional universitario | 360                | 4.5       |
| NO APLICA                                                                                 | Aplicar buenas prácticas de calidad en el proceso de desarrollo de software de acuerdo con el referente adoptado en la empresa  | No es una asignatura que conduzca a la obtención de un título profesional universitario | 200                | 4.5       |
| NO APLICA                                                                                 | Construir el sistema que cumpla con los requisitos de la solución informática                                                   | No es una asignatura que conduzca a la obtención de un título profesional universitario | 600                | 4.5       |
| NO APLICA                                                                                 | Analizar los requisitos del cliente para construir el sistema de información                                                    | No es una asignatura que conduzca a la obtención de un título profesional universitario | 400                | 4.5       |

**9.7.8 Calle Sanabria Inti Santiago DNI. 1010037337**

El Consejo de Facultad **ACLARA** que por un error de digitación la no aprobación de reingreso por única vez informada en el acta 24 del 26 de noviembre, quedó en 2020-2S, y correspondía el periodo académico 2021-1S, no hay cambios en la decisión material, continua negada porque el estudiante presentó la solicitud fuera de las fechas establecidas en el Calendario Académico de la Sede Bogotá; no para 2020-2S,

**9.8 INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

**ACLARACIÓN**

**9.8.1 Pérez Liévano Carlos Leonardo DNI. 1052413404**

El Consejo de Facultad **ACLARA** decisión del Acta 24 de 2020 caso 9.8.3 debido a un error de digitación en el número de asignaturas homologadas en consecuencia, **APRUEBA:**

Homologar en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Intercambio Académico en Ruhr-Universität Bochum, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Pérez Liévano Carlos Leonardo                                                   |                                                                                                              |   |   |      | DNI. 1052413404                                                             |        |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|------|-----------------------------------------------------------------------------|--------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                                                                                              |   |   |      | Asignaturas cursadas en el Intercambio Académico en Ruhr-Universität Bochum |        |
| Código                                                                          | Asignatura                                                                                                   | C | T | Nota | Asignatura                                                                  | Nota   |
| 2023533                                                                         | Bachelor Internship Matlab-A, Design of analogue BiCMOS circuits                                             | 3 | L | 4.5  | Bachelor Internship Matlab-A                                                | passee |
|                                                                                 |                                                                                                              |   |   |      | Design of analogue BiCMOS circuits                                          | 85     |
| 2023534                                                                         | Master internship fundamentals of layout design of integrated circuits, Simulation of high-frequency systems | 3 | L | 4.8  | Master internship fundamentals of layout design of integrated circuits      | passee |
|                                                                                 |                                                                                                              |   |   |      | Simulation of high-frequency systems                                        | 95     |
| 2023535                                                                         | Fachsprache technik – B2/C1                                                                                  | 3 | L | 5.0  | Fachsprache technik – B2/C1                                                 | 1.0    |

| Pérez Liévano Carlos Leonardo                                                   |                                 |    |   |      | DNI. 1052413404                                                             |      |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|---|------|-----------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                 |    |   |      | Asignaturas cursadas en el Intercambio Académico en Ruhr-Universität Bochum |      |
| Código                                                                          | Asignatura                      | C  | T | Nota | Asignatura                                                                  | Nota |
| 2023536                                                                         | General language course - B2.2  | 3  | L | 4.5  | General language course - B2.2                                              | 1.7  |
|                                                                                 | Créditos homologados L          | 12 |   |      |                                                                             |      |
|                                                                                 | Total créditos que se homologan | 12 |   |      |                                                                             |      |

Calificar aprobada (AP) la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2019-2S. (Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica)

### HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

#### 9.8.2 Vaca Rincón Luis Guillermo DNI. 1001188195

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2020-2S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

| Vaca Rincón Luis Guillermo                                                      |                                 |    |   |      | DNI. 1001188195             |    |      |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|---|------|-----------------------------|----|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                 |    |   |      | Examen de inglés presentado |    | Nota |
| Código                                                                          | Asignatura                      | C  | T | Nota | ICFES Saber 11              | B+ |      |
| 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 |   |      |                             |    |      |

#### 9.8.3 Rodríguez Mendieta David Alejandro DNI. 1019130306

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

| Gines Martínez Julián Esteban                                                   |                                 |    |   |      | DNI. 1022999968                                                 |      |         |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|---|------|-----------------------------------------------------------------|------|---------|
| Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                 |    |   |      | Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecánica |      |         |
| Código                                                                          | Asignatura                      | C  | T | Nota | Asignatura                                                      | Nota | Periodo |
| 1000044                                                                         | Inglés I- Semestral             | 3  | E | AP   | Inglés I- Semestral                                             | AP   | 2015-2S |
| 1000045                                                                         | Inglés II- Semestral            | 3  | E | AP   | Inglés II- Semestral                                            | AP   | 2015-2s |
| 1000046                                                                         | Inglés III- Semestral           | 3  | E | AP   | Inglés III- Semestral                                           | AP   | 2015-2S |
| 1000047                                                                         | Inglés IV- Semestral            | 3  | E | AP   | Inglés IV- Semestral                                            | AP   | 2016-1S |
|                                                                                 | Créditos equivalidos E          | 12 |   |      |                                                                 |      |         |
|                                                                                 | Total créditos que se equivalen | 12 |   |      |                                                                 |      |         |

#### 9.8.4 Ruiz Ortiz Sebastián DNI. 1020828624

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

Homologar en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Intercambio Académico en INSA Lyon Francia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Ruiz Ortiz Sebastián                                                            |                                                                                            |   |   |      | DNI. 1020828624                                                       |       |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|------|-----------------------------------------------------------------------|-------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                                                                            |   |   |      | Asignaturas cursadas en el Intercambio Académico en INSA Lyon Francia |       |
| Código                                                                          | Asignatura                                                                                 | C | T | Nota | Asignatura                                                            | Nota  |
| 2023533                                                                         | Ec activités physiques et sportives, Automatique – command numérique des systems linéaires | 3 | L | 3.4  | Ec activités physiques et sportives                                   | 14.00 |
|                                                                                 |                                                                                            |   |   |      | Automatique – command numérique des systems linéaires                 | 10.73 |
|                                                                                 |                                                                                            |   |   |      | Conception et management de l'innovation                              | 15.50 |
| 2023534                                                                         | Automatique SED (Systèmes á événements discrets), Traitement du signal S1                  | 3 | L | 2.5  | Automatique SED (Systèmes á événements discrets)                      | 9.50  |
|                                                                                 |                                                                                            |   |   |      | Traitement du signal S1                                               | 7.00  |
| 2023535                                                                         | Electrotechnique et electronique de                                                        | 3 | L | 3.3  | Electrotechnique et electronique de puissance – 3eme niveau           | 10.90 |

| Ruiz Ortiz Sebastián                                                            |                                                                                               |    |   |      | DNI. 1020828624                                                       |       |
|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|------|-----------------------------------------------------------------------|-------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                                                                               |    |   |      | Asignaturas cursadas en el Intercambio Académico en INSA Lyon Francia |       |
| Código                                                                          | Asignatura                                                                                    | C  | T | Nota | Asignatura                                                            | Nota  |
|                                                                                 | puissance – 3eme niveau, PRT – projet de realization technologique                            |    |   |      | PRT – projet de realization technologique                             | 12.00 |
| 2023536                                                                         | Informatique industrielle et environnemnet PC, modélisation ori, Probabilités et statistiques | 3  | L | 1.5  | Informatique industrielle et environnemnet PC, modélisation ori       | 5.30  |
|                                                                                 |                                                                                               |    |   |      | Probabilités et statistiques                                          | 5.00  |
| 2016488                                                                         | Circuitos de RF                                                                               | 3  | T | 2.9  | Circuits actifs RF-Antennes                                           | 9.60  |
| 2023537                                                                         | Tandem international, Japonais S1                                                             | 3  | L | 3.9  | Tandem international                                                  | 12.00 |
|                                                                                 |                                                                                               |    |   |      | Japonais S1                                                           | 16.80 |
|                                                                                 | Créditos homologados L                                                                        | 15 |   |      |                                                                       |       |
|                                                                                 | Créditos homologados T                                                                        | 3  |   |      |                                                                       |       |
|                                                                                 | Total créditos que se homologan                                                               | 18 |   |      |                                                                       |       |

Homologar en el periodo académico 2020-1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Intercambio Académico en INSA Lyon Francia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)}

| Ruiz Ortiz Sebastián                                                            |                                 |   |   |      | DNI. 1020828624                                                       |      |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---|---|------|-----------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                 |   |   |      | Asignaturas cursadas en el Intercambio Académico en INSA Lyon Francia |      |
| Código                                                                          | Asignatura                      | C | T | Nota | Asignatura                                                            | Nota |
| 2016764                                                                         | Práctica estudiantil III        | 9 | L | 3.9  | Interchip                                                             | V    |
|                                                                                 | Créditos homologados L          | 9 |   |      |                                                                       |      |
|                                                                                 | Total créditos que se homologan | 9 |   |      |                                                                       |      |

Calificar aprobada (AP) la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2019-2S. (Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica)

#### 9.8.5 **Martínez Oviedo Raúl Fernando** **DNI. 1094925433**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

- Homologar en el periodo académico 2018-1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el convenio doble titulación internacional en *Télécom ParisTech et Université Paris Saclay*, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Martínez Oviedo Raúl Fernando                                                   |                                 |   |   |      | DNI. 1094925433                                                                                                 |       |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---|---|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                 |   |   |      | Asignaturas cursadas en convenio doble titulación internacional en Télécom ParisTech et Université Paris Saclay |       |
| Código                                                                          | Asignatura                      | C | T | Nota | Asignatura                                                                                                      | Nota  |
| 2015702                                                                         | Gerencia y gestión de proyectos | 3 | O | 4.2  | Management et Design de l'innovation                                                                            | 16.00 |
| 2016492                                                                         | Comunicaciones                  | 3 | C | 3.5  | Théorie des communications numériques                                                                           | 10.00 |
|                                                                                 |                                 |   |   |      | Etudes de cas en systèmes de communications                                                                     | 15.00 |
| 2024732                                                                         | Comunicaciones ópticas          | 3 | T | 3.5  | Optoélectronique                                                                                                | 11.80 |
|                                                                                 |                                 |   |   |      | Communications optiques                                                                                         | 13.50 |
| 2016488                                                                         | Circuitos de RF                 | 3 | T | 4.0  | Electronique rapide conception circuits HF                                                                      | 16.49 |
|                                                                                 |                                 |   |   |      | Fonction AMS&RF                                                                                                 | 13.00 |
| 2026632                                                                         | Curso de Libre Elección XXIX    | 6 | L | 4.1  | Digital Management                                                                                              | 17.00 |
|                                                                                 |                                 |   |   |      | Economie du numérique                                                                                           | 14.00 |
|                                                                                 |                                 |   |   |      | Dessign: Esquisser l'expérience utilisateur                                                                     | 16.00 |
|                                                                                 |                                 |   |   |      | Technologie, interactions, usages                                                                               | 15.00 |
| 2027138                                                                         | Curso de Libre Elección XIX     | 2 | L | 3.5  | MOOC innover et entreprendre dans un monde nuérique                                                             | 17.00 |
|                                                                                 |                                 |   |   |      | Optimisation et analyse numérique(MDI210)                                                                       | 11.00 |
| 2023537                                                                         | Curso de Libre Elección IX      | 3 | L | 3.3  | Paradigmes de programmation,théorie et pratique                                                                 | 10.00 |
|                                                                                 |                                 |   |   |      | Reconnaissance des formes                                                                                       | 13.00 |
| 2024350                                                                         | Curso de Libre Elección X       | 3 | L | 4.4  | Entrepreneuriat                                                                                                 | 17.00 |
| 2024351                                                                         | Curso de Libre Elección XI      | 3 | L | 1.9  | Antennes et Dispositif pour Objets Communicants et Systèmes                                                     | 6.00  |
|                                                                                 |                                 |   |   |      | Théorie de l'information et du codage                                                                           | 6.50  |
| 2024352                                                                         | Curso de Libre Elección XII     | 3 | L | 3.7  | Travaux pratiques en systèmes de communication                                                                  | 17.00 |

| Martínez Oviedo Raúl Fernando                                                   |                                 |    |   |      | DNI. 1094925433                                                                                                 |        |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|---|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                 |    |   |      | Asignaturas cursadas en convenio doble titulación internacional en Télécom ParisTech et Université Paris Saclay |        |
| Código                                                                          | Asignatura                      | C  | T | Nota | Asignatura                                                                                                      | Nota   |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Systèmes sur puce communicants                                                                                  | 10.00  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Accès et Planification                                                                                          | 12.00  |
| 2027143                                                                         | Curso de Libre Elección XXVII   | 5  | L | 3.6  | La performance théâtrale (ENSTA, Palaiseau)                                                                     | 15.00  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Géo intelligence for Natural Resources Evaluation and Sustainable Management (Mines ParisTech)                  | 12.00  |
| 2027144                                                                         | Curso de Libre Elección XXVIII  | 5  | L | 3.8  | Communication pour non francophones                                                                             | Valide |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Leadership pour non francophones                                                                                | Valide |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Projet Tandem Langues et Cultures                                                                               | 15.00  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Anglais général niveau A2                                                                                       | 13.00  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Anglais général niveau A2                                                                                       | 14.00  |
| 2023529                                                                         | Curso de Libre Elección I       | 4  | L | 3.9  | Compétence spécifique en anglais : Accent et prononciation                                                      | 14.50  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Compétence spécifique en anglais : Grammaire                                                                    | 17.00  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Compétences spécifiques en français : La phonétique                                                             | 14.00  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | FLES- B2.2                                                                                                      | 15.00  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | FLES B2.2                                                                                                       | 14.00  |
| 2024353                                                                         | Curso de Libre Elección XIII    | 3  | L | 4.0  | La relation écrite : s'exprimer avec créativité et efficacité                                                   | Valide |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Leadership et coopération : la carte de l'équilibre                                                             | Valide |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Projet individuel anglais : Projet web                                                                          | 15.00  |
| 2025241                                                                         | Curso de Libre Elección XX      | 3  | L | 3.8  | Antennes                                                                                                        | 11.88  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Droit international comparé                                                                                     | 16.00  |
| 2025242                                                                         | Curso de Libre Elección XXI     | 3  | L | 3.8  | Tech. de conception circuits millim. Dispositif innovants                                                       | 14.15  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Technologie salle blanche                                                                                       | 13.90  |
| 2023530                                                                         | Curso de Libre Elección II      | 4  | L | 3.9  | Compatibilité électromagnétique                                                                                 | 13.00  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Télécommunications optiques                                                                                     | 15.88  |
| 2023531                                                                         | Curso de Libre Elección III     | 4  | L | 3.9  | Modélisation électromagnétique                                                                                  | 13.80  |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Composants semi-conducteurs térahertz                                                                           | 14.50  |
| 2015316                                                                         | Trabajo de grado                | 6  | C | 4.3  | Stage                                                                                                           | 16.25  |
|                                                                                 | Créditos homologados L          | 51 |   |      |                                                                                                                 |        |
|                                                                                 | Créditos homologados T          | 6  |   |      |                                                                                                                 |        |
|                                                                                 | Créditos homologados O          | 3  |   |      |                                                                                                                 |        |
|                                                                                 | Créditos homologados C          | 9  |   |      |                                                                                                                 |        |
|                                                                                 | Total créditos que se homologan | 69 |   |      |                                                                                                                 |        |

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

| Martínez Oviedo Raúl Fernando                                                   |                                 |   |   |      | DNI. 1094925433                                                    |      |         |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---|---|------|--------------------------------------------------------------------|------|---------|
| Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                 |   |   |      | Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica |      |         |
| Código                                                                          | Asignatura                      | C | T | Nota | Asignatura                                                         | Nota | Periodo |
| 2027469                                                                         | Técnicas de integración         | 3 | T | 4.0  | Técnicas de integración                                            | 4.0  | 2016-1S |
|                                                                                 | Créditos equivalidos T          | 3 |   |      |                                                                    |      |         |
|                                                                                 | Total créditos que se equivalen | 3 |   |      |                                                                    |      |         |

3. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2016-1S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Código SIA | Nombre Asignatura       | Grupo | T | C |
|------------|-------------------------|-------|---|---|
| 2016511    | Técnicas de integración | 1     | T | 3 |

4. Calificar aprobada (AP) la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2016-2S, 2014269 - Intercambio Académico Internacional Prórroga, en el periodo 2017-1S, 2026630 - Intercambio académico internacional – II, en el periodo 2017-2S y 2026631 - Intercambio académico internacional - II prórroga, en el periodo 2018-1S. (Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica)

**9.8.6 Peña Choachí Manuel Esteban**

**DNI. 1233510027**

El Consejo de Facultad:

- 1. APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Tecnología en Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Peña Choachí Manuel Esteban                                                     |                                        |    |   |      | DNI. 1233510027                                                                                                            |      |                          |     |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|----|---|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|-----|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                        |    |   |      | Asignaturas cursadas en el plan de estudios Tecnología en Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas |      |                          |     |
| Código                                                                          | Asignatura                             | C  | T | Nota | Asignatura                                                                                                                 | Nota |                          |     |
| 1000004                                                                         | Cálculo diferencial                    | 4  | B | 4.4  | Cálculo diferencial                                                                                                        | 4.4  |                          |     |
| 1000003                                                                         | Álgebra lineal                         | 4  | B | 4.1  | Álgebra lineal                                                                                                             | 4.1  |                          |     |
| 1000005                                                                         | Cálculo integral                       | 4  | B | 4.1  |                                                                                                                            |      | Cálculo integral         | 4.0 |
|                                                                                 |                                        |    |   |      |                                                                                                                            |      | Ecuaciones diferenciales | 4.2 |
| 1000007                                                                         | Ecuaciones diferenciales               | 4  | B | 4.0  | Matemáticas especiales                                                                                                     | 3.8  |                          |     |
| 2015734                                                                         | Programación de computadores           | 3  | B | 3.7  | Lenguaje de programación                                                                                                   | 3.7  |                          |     |
| 1000013                                                                         | Probabilidad y estadística fundamental | 3  | O | 4.1  | Probabilidad y estadística                                                                                                 | 4.1  |                          |     |
| 2025068                                                                         | Prototipos electrónicos                | 2  | L | 3.7  | Prototipos electrónicos                                                                                                    | 3.7  |                          |     |
| 2025069                                                                         | Electrónica aplicada                   | 2  | L | 4.3  | Electrónica aplicada                                                                                                       | 4.3  |                          |     |
| 2023533                                                                         | Diseños digitales avanzados            | 3  | L | 4.5  | Diseños digitales avanzados                                                                                                | 4.5  |                          |     |
| 2023534                                                                         | Maquinas eléctricas                    | 3  | L | 4.0  | Maquinas eléctricas                                                                                                        | 4.0  |                          |     |
| 2023535                                                                         | Electrónica industrial                 | 3  | L | 5.0  | Electrónica industrial                                                                                                     | 5.0  |                          |     |
| 2025070                                                                         | Programación Grafica Labview           | 2  | L | 5.0  | Programación Grafica Labview                                                                                               | 5.0  |                          |     |
| 2027138                                                                         | Accionamiento neumático-hidráulico     | 2  | L | 4.6  | Accionamiento neumático-hidráulico                                                                                         | 4.6  |                          |     |
| 2023536                                                                         | Introducción a las telecomunicaciones  | 3  | L | 3.9  | Introducción a las telecomunicaciones                                                                                      | 3.9  |                          |     |
| 2023537                                                                         | Sensores y actuadores                  | 3  | L | 4.3  | Sensores y actuadores                                                                                                      | 4.3  |                          |     |
| 2024350                                                                         | Sistemas dinámicos                     | 3  | L | 5.0  | Sistemas dinámicos                                                                                                         | 5.0  |                          |     |
|                                                                                 | Créditos homologados L                 | 26 |   |      |                                                                                                                            |      |                          |     |
|                                                                                 | Créditos homologados B                 | 19 |   |      |                                                                                                                            |      |                          |     |
|                                                                                 | Créditos homologados O                 | 3  |   |      |                                                                                                                            |      |                          |     |
|                                                                                 | Total créditos que se homologan        | 48 |   |      |                                                                                                                            |      |                          |     |

- 2. NO APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-2S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Tecnología en 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):

| Peña Choachí Manuel Esteban                                          |                                                             |                                                                                       |  |  | DNI. 1233510027 |      |
|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-----------------|------|
| 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 son los mismos contenidos                                                          |  |  | 4               | 3.7  |
| Circuitos eléctricos II                                              | Circuitos eléctricos II                                     | No son los mismos contenidos                                                          |  |  | 4               | 4.6  |
| Electrónica análoga I                                                | Electrónica I                                               | No son los mismos contenidos                                                          |  |  | 4               | 3.6  |
| Electrónica análoga II                                               | Electrónica II                                              | No son los mismos contenidos                                                          |  |  | 3               | 3.5  |
| Electrónica digital I                                                | Circuitos digitales I                                       | No son los mismos contenidos                                                          |  |  | 4               | 3.5  |
| Electrónica digital II                                               | Circuitos digitales II                                      | No son los mismos contenidos                                                          |  |  | 3               | 4.9  |
| Señales y sistemas                                                   | Señales y sistemas                                          | No son los mismos contenidos                                                          |  |  | 3               | 4.9  |
| Fundamentos de mecánica                                              | Física I: Mecánica Newtoniana                               | No tiene la misma intensidad de créditos                                              |  |  | 3               | 3.7  |
| Fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica                          | Física III Ondas y física moderna                           | No tiene la misma intensidad de créditos y no cumple con el prerrequisito establecido |  |  | 3               | 4.3  |

**9.8.7 Rubiano Méndez Nicolás Andrés DNI. 1016097146**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Alemán para Adultos en la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Rubiano Méndez Nicolás Andrés                                                   |                                 |    |   |      | DNI. 1016097146                                                                            |      |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|---|------|--------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545) |                                 |    |   |      | Asignaturas cursadas en el plan Aleman para Adultos de la Universidad Nacional de Colombia |      |
| Código                                                                          | Asignatura                      | C  | T | Nota | Asignatura                                                                                 | Nota |
| 2023529                                                                         | Curso de Libre Elección I       | 4  | L | 4.1  | Alemán 1                                                                                   | 4.33 |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Alemán 2                                                                                   | 3.77 |
| 2023530                                                                         | Curso de Libre Elección II      | 4  | L | 3.9  | Alemán 3                                                                                   | 3.81 |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Alemán 4                                                                                   | 4.08 |
| 2023531                                                                         | Curso de Libre Elección III     | 4  | L | 3.9  | Alemán 5                                                                                   | 3.70 |
|                                                                                 |                                 |    |   |      | Alemán 6                                                                                   | 4.01 |
|                                                                                 | Créditos homologados L          | 12 |   |      |                                                                                            |      |
|                                                                                 | Total créditos que se homologan | 12 |   |      |                                                                                            |      |

**CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO**

**9.8.8 Pineda Gámez Nicolas DNI. 1016080289**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del catorce por ciento (14 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

**9.8.9 Salgado Florido Carlos Arturo DNI. 1032503479**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del veintinueve por ciento (29 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

**TRASLADO DE CRÉDITOS SOBANTES DE BAPI A PREGRADO**

**9.8.10 López Criollo Hair Sebastián DNI. 1086363449**

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

**9.9 INGENIERÍA AGRÍCOLA**

**RECURSO DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN - TRASLADOS**

**9.9.1 Holguin Graciano Yesi Camila DNI. 1020486223**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **REPONE** decisión del Acta 20 de octubre 26 de 2020, en consecuencia, **APRUEBA** traslado intercedes del programa curricular Ingeniería Agrícola (3508) de la Universidad Nacional de Colombia - Sede Medellín, al programa Ingeniería Agrícola (2541) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, para el

periodo académico 2021-1S, de conformidad con la excepción otorgada por el Consejo Académicos. (Parágrafo 1, Artículo 2, Acuerdo 089 de 2014 Consejo Académico)

**1. Datos Generales**

| TRASLADO                                                                                       |                                                     |                              |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|------------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A. |                                                     |                              |
| 1                                                                                              | Estudiante                                          | Holguin Graciano Yesi Camila |
| 2                                                                                              | DNI                                                 | 1020486223                   |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Medellín  | Ingeniería Agrícola          |
| 4                                                                                              | Código del plan de estudios origen (1er plan)       | 3008                         |
| 5                                                                                              | Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Agrícola          |
| 6                                                                                              | Código del plan de estudios destino (2° plan)       | 2541                         |
| 7                                                                                              | Fecha de la Solicitud a través del SIA              | 25 de septiembre 2020        |
| 8                                                                                              | ¿Estos planes de estudios conducen al mismo título? | SI                           |

**2. Información Académica:**

|                                                                                                                               |          |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| Periodo para el cual fue admitido                                                                                             | 2019-2S  |
| ¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?                                            | SI       |
| ¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?                                          | NO       |
| Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)                                                     | 6.7      |
| <b>(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) y (A2)</b>                                                            |          |
| (A1) ¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?                                                                        | 485.2396 |
| (A2) Puntaje de admisión del último admitido regular al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante* | 606,8497 |

|                                                                                          |            |  |               |   |
|------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--|---------------|---|
| El Comité Asesor de Ingeniería Agrícola en sesión del día 19 de octubre de 2020, Acta 18 | Recomienda |  | No recomienda | X |
|------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--|---------------|---|

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

**9.9.2 Guerrero Díaz Juan Pablo DNI. 1000008200**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2020-2S, porque debido a un error del SIA el curso fue cancelado. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Código SIA | Nombre Asignatura | Grupo | T | C |
|------------|-------------------|-------|---|---|
| 1000005    | Cálculo Integral  | 16    | B | 4 |

**9.9.3 Muñoz Beltrán Francly Jaqueline DNI. 1193541892**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2020-2S, porque debido a un error del SIA el curso fue cancelado. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

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

**9.9.4 Vásquez Santana Gabriel Mateo DNI. 1015478764**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** inscribir la asignatura Trabajo de Grado en la modalidad asignaturas de posgrado de manera excepcional al no tener aprobados 68 créditos disciplinares, porque no se hacen modificaciones en el plan de estudios. (Acuerdo 30 de 2016 del Consejo de Facultad)

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN**

**9.9.5 Marín Peña Ángela Viviana DNI. 1031136528**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2012-1S la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, así:

| Marín Peña Ángela Viviana                                                    |                  |   |   |      | DNI. 1031136528                           |   |      |
|------------------------------------------------------------------------------|------------------|---|---|------|-------------------------------------------|---|------|
| Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541) |                  |   |   |      | Asignaturas cursadas en el programa Civil |   |      |
| Código                                                                       | Nombre           | C | T | Nota | Nombre                                    | C | Nota |
| 1000004                                                                      | Geomática Básica | 4 | C | 4.0  | Geomática Básica                          | 4 | 4.0  |

| Marín Peña Ángela Viviana                                                    |        |   |   |      | DNI. 1031136528                           |   |      |
|------------------------------------------------------------------------------|--------|---|---|------|-------------------------------------------|---|------|
| Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541) |        |   |   |      | Asignaturas cursadas en el programa Civil |   |      |
| Código                                                                       | Nombre | C | T | Nota | Nombre                                    | C | Nota |
| Total créditos equivalentes                                                  |        | 4 |   |      |                                           |   |      |
| Créditos disciplinar                                                         |        | 4 |   |      |                                           |   |      |

### CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO

#### 9.9.6 **Díaz Baquero Brayan Javier** DNI. 1000852250

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del catorce por ciento (14 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

### RETIRO DEFINITIVO DEL PROGRAMA

#### 9.9.7 **Sanabria Ariza Juan Diego** DNI. 1005341429

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

#### 9.9.8 **Medina Villar Valeria** DNI. 1001297088

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

### DEVOLUCIÓN DE COSTOS DE MATRÍCULA

#### 9.9.9 **Acosta Moyano Daira Ginneth** DNI. 1193108322

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** devolución proporcional por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, en razón de la aprobación del retiro definitivo del programa, porque esta se aplica para la cancelación del periodo académico y de manera proporcional a la semana en que se pide la misma. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

### RESERVA DE CUPO ADICIONAL

#### 9.9.10 **Castillo Arango José Fabián** DNI. 1116797343

El Consejo de Facultad **APRUEBA** primera y segunda reserva de cupo excepcional en los periodos académicos 2020-2S y 2021-1S, respectivamente, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 20 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Resoluciones 347 y 457 RG de 2020)

### TRASLADO EXCEPCIONAL APROBADO POR CONSEJO ACADÉMICO

#### 9.9.11 **Holguin Graciano Yesi Camila** DNI. 1020486223

El Consejo de Facultad **APRUEBA** traslado intersedes, en atención al oficio CA-3103-2020 del Consejo Académico que concede excepción del programa curricular Ingeniería Agrícola (3508) de la Universidad Nacional de Colombia - Sede Medellín, al programa Ingeniería Agrícola (2541) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, para el periodo académico 2021-1S, condicionada a conservar la calidad de estudiante al finalizar el periodo académico 2020-2S. (Parágrafo 1, Artículo 2, Acuerdo 089 de 2014 Consejo Académico)

1. Datos Generales

| TRASLADO                                                                                       |                                                     |                              |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|------------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A. |                                                     |                              |
| 1                                                                                              | Estudiante                                          | Holguin Graciano Yesi Camila |
| 2                                                                                              | DNI                                                 | 1020486223                   |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Medellín  | Ingeniería Agrícola          |
| 4                                                                                              | Código del plan de estudios origen (1er plan)       | 3008                         |
| 5                                                                                              | Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá    | Ingeniería Agrícola          |
| 6                                                                                              | Código del plan de estudios destino (2° plan)       | 2541                         |
| 7                                                                                              | Fecha de la Solicitud a través del SIA              | 30 de noviembre 2020         |
| 8                                                                                              | ¿Estos planes de estudios conducen al mismo título? | SI                           |

**2. Información Académica:**

|                                                                                                                               |                                                                                                                                              |     |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Periodo para el cual fue admitido                                                                                             | 2019-2S                                                                                                                                      |     |
| ¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?                                            | SI                                                                                                                                           |     |
| ¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?                                          | NO                                                                                                                                           |     |
| Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)                                                     | 6.7                                                                                                                                          |     |
| <b>(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) y (A2)</b>                                                            |                                                                                                                                              |     |
| (A1) ¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?                                                                        | 606,8497                                                                                                                                     |     |
| (A2) Puntaje de admisión del último admitido regular al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante* | 485.2396                                                                                                                                     |     |
| <b>C. Estudio de créditos</b>                                                                                                 |                                                                                                                                              |     |
| 1                                                                                                                             | Créditos disponibles en el plan de estudios origen (1er plan):                                                                               | 23  |
| 2                                                                                                                             | Cupo de créditos para traslado (literal d del artículo 3 de la resolución 089 de 2015 de Consejo Académico)                                  | 185 |
| 3                                                                                                                             | ¿El cupo de créditos para traslado es igual o mayor al número de créditos pendientes de aprobación en el plan de estudios destino (2° plan)? | SI  |

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

| Créditos                    | Fundamentación   |               | Disciplinar      |               |                      | Libre Elección (L) | Total |
|-----------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|----------------------|--------------------|-------|
|                             | Obligatorios (B) | Optativos (O) | Obligatorios (C) | Optativos (T) | Trabajo de Grado (P) |                    |       |
| Exigidos*                   | 49               | 10            | 76               | 3             | 6                    | 36                 | 180   |
| Convalidados/equivalentes** | 6                | 0             | 0                | 0             | 0                    | 2                  | 8     |
| Pendientes                  | 43               | 10            | 76               | 3             | 6                    | 34                 | 172   |

|                                                                                            |            |   |               |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|
| El Comité Asesor de Ingeniería Agrícola en sesión del día 30 de noviembre de 2020, Acta 21 | Recomienda | X | No recomienda |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---|---------------|--|

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

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                |         |                                                                        | PLAN DE ESTUDIOS (2) |                                                                        |    |                    |          |      |
|-------------------------------------|---------|------------------------------------------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------|----|--------------------|----------|------|
| Periodo                             | Código  | Asignatura                                                             | Código               | Asignatura                                                             | T* | Agrupación         | C*       | NOTA |
| 2019-2S                             | 1000089 | Cátedra Nacional de Inducción y Preparación para la Vida Universitaria | 1000089              | Cátedra Nacional de Inducción y Preparación para la Vida Universitaria | L  |                    | 2        | AP   |
| 2019-2S                             | 1000009 | Biología general                                                       | 1000009              | Biología general                                                       | B  | Química y Biología | 3        | 3.8  |
| 2019-2S                             | 3006825 | Laboratorio de química genera                                          | 1000024              | Principios de química                                                  | B  | Química y Biología | 3        | 3.7  |
| 2020-1S                             | 3006829 | Química general                                                        |                      |                                                                        |    |                    |          |      |
| <b>Total, créditos equivalentes</b> |         |                                                                        |                      |                                                                        |    |                    | <b>8</b> |      |

**CUADRO EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIONES DE ASIGNATURAS CURSADAS Y NO APROBADAS HASTA LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE LA SOLICITUD POR PARTE DEL ESTUDIANTE**

| PLAN DE ESTUDIOS (1)                |         |                 | PLAN DE ESTUDIOS (2) |                       |    |                    |          |      |
|-------------------------------------|---------|-----------------|----------------------|-----------------------|----|--------------------|----------|------|
| Periodo                             | Código  | Asignatura      | Código               | Asignatura            | T* | Agrupación         | C*       | NOTA |
| 2019-2S                             | 3006829 | Química general | 1000024              | Principios de química | B  | Química y Biología | 3        | 0.8  |
| <b>Total, créditos equivalentes</b> |         |                 |                      |                       |    |                    | <b>3</b> |      |

**Nota:** se informa que las asignaturas que no se registran en el estudio inicial del traslado, se debe a que a la fecha no cumplen con los prerrequisitos establecidos, o no cumplen con la intensidad de las asignaturas ofertadas en la Sede Bogotá por lo que no se aprueban equivaler, como es el caso de la asignatura Introducción a la Ingeniería.

**ASIGNATURAS PENDIENTES POR CURSAR EN EL SEGUNDO PLAN DE ESTUDIOS**

| <b>Componente de Fundamentación (B)</b>       |               |                                        |                                                         |                                                         |
|-----------------------------------------------|---------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Obligatorias</b>                           |               |                                        |                                                         |                                                         |
| <b>Agrupación</b>                             | <b>Código</b> | <b>Asignatura</b>                      | <b>Créditos asignatura</b>                              | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Matemáticas, Probabilidad y Estadística       | 1000004       | Cálculo diferencial                    | 4                                                       | 23                                                      |
|                                               | 1000003       | Álgebra lineal                         | 4                                                       |                                                         |
|                                               | 1000005       | Cálculo integral                       | 4                                                       |                                                         |
|                                               | 1000006       | Cálculo en Varias Variables            | 4                                                       |                                                         |
|                                               | 1000007       | Ecuaciones Diferenciales               | 4                                                       |                                                         |
|                                               | 1000013       | Probabilidad y estadística fundamental | 3                                                       |                                                         |
| Física                                        | 1000019       | Fundamentos de mecánica                | 4                                                       | 4                                                       |
| Expresión gráfica                             | 2015711       | Dibujo básico                          | 3                                                       | 3                                                       |
| Química y Biología                            | 2017538       | Fisiología Vegetal                     | 4                                                       | 4                                                       |
| Herramientas Informáticas y métodos numéricos | 2015734       | Programación de computadores           | 3                                                       | 3                                                       |
| Ciencias Económicas y Administrativas         | 2015703       | Ingeniería Económica                   | 3                                                       | 6                                                       |
|                                               | 2015702       | Gerencia y Gestión de Proyectos        | 3                                                       |                                                         |
| <b>Optativas</b>                              |               |                                        |                                                         |                                                         |
| <b>Agrupación</b>                             |               | <b>Créditos Requeridos</b>             | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |                                                         |
| Ciencias Económicas y Administrativas         |               | 3                                      | 3                                                       |                                                         |
| Física                                        |               | 4                                      | 4                                                       |                                                         |
| Herramientas Informáticas y métodos numéricos |               | 3                                      | 3                                                       |                                                         |
| <b>Total, créditos pendientes</b>             |               |                                        | <b>10</b>                                               |                                                         |

| <b>Componente de Disciplinar (C)</b>  |               |                                            |                            |                                                         |
|---------------------------------------|---------------|--------------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Obligatorias</b>                   |               |                                            |                            |                                                         |
| <b>Agrupación</b>                     | <b>Código</b> | <b>Asignatura</b>                          | <b>Créditos asignatura</b> | <b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b> |
| Asignaturas sin agrupación            | 2016635       | Introducción a la Ingeniería Agrícola      | 3                          | 37                                                      |
|                                       | 2026134       | Estática                                   | 3                          |                                                         |
|                                       | 2015958       | Geomática Básica                           | 4                          |                                                         |
|                                       | 2015966       | Mecánica de Fluidos                        | 4                          |                                                         |
|                                       | 2015968       | Mecánica de Sólidos                        | 4                          |                                                         |
|                                       | 2015978       | Hidrología                                 | 3                          |                                                         |
|                                       | 2016632       | Suelos Agrícolas                           | 3                          |                                                         |
|                                       | 2015969       | Mecánica de Suelos                         | 3                          |                                                         |
|                                       | 2015961       | Hidráulica Básica                          | 4                          |                                                         |
|                                       | 2016630       | Electrotecnia                              | 3                          |                                                         |
|                                       | 2015741       | Termodinámica                              | 3                          |                                                         |
| Ingeniería de Riego y Drenaje         | 2016634       | Ingeniería de riegos                       | 3                          | 9                                                       |
|                                       | 2016628       | Diseño de sistemas de riego                | 3                          |                                                         |
|                                       | 2016629       | Drenaje de tierras agrícolas               | 3                          |                                                         |
| Automatización y Control              | 2016626       | Control en Biosistemas                     | 3                          | 3                                                       |
| Poscosecha de Productos Agropecuarios | 2016643       | Transferencia de calor y masa              | 3                          | 9                                                       |
|                                       | 2016638       | Poscosecha de frutas y hortalizas          | 3                          |                                                         |
|                                       | 2016639       | Poscosecha de granos y semillas            | 3                          |                                                         |
| Construcciones Rurales                | 2015941       | Análisis Estructural Básico                | 3                          | 6                                                       |
|                                       | 2016627       | Diseño de Estructuras de Concreto          | 3                          |                                                         |
| Maquinaria Agrícola y Mecanización    | 2016631       | Elementos de máquinas agrícolas            | 3                          | 9                                                       |
|                                       | 2016633       | Fuentes de potencia en la agricultura      | 3                          |                                                         |
|                                       | 2016636       | Máquinas Agrícolas                         | 3                          |                                                         |
| Taller de proyectos de ingeniería     | 2024045       | Taller de proyectos interdisciplinarios    | 3                          | 3                                                       |
| Trabajo de grado                      | 2015372       | Trabajo de Grado                           | 6                          | 6                                                       |
|                                       | 2015373       | Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado | 6                          |                                                         |
| <b>Optativas</b>                      |               |                                            |                            |                                                         |

| Agrupación                        | Créditos Requeridos | Créditos pendientes por cursar por el estudiante |
|-----------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------|
| Construcciones Rurales            | 3                   | 3                                                |
| <b>Total, créditos pendientes</b> |                     | <b>85</b>                                        |

|                                                               |           |
|---------------------------------------------------------------|-----------|
| <b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b> | <b>34</b> |
|---------------------------------------------------------------|-----------|

La oferta de asignaturas optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa curricular de Ingeniería Agrícola, la encuentra en la Acuerdo No.30 del año 2016, expedida por el Consejo de la Facultad de Ingeniería de la Sede Bogotá de la Universidad Nacional de Colombia.

## 9.10 INGENIERÍA MECATRÓNICA

### HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

#### 9.10.1 Duarte Castellanos José Gregorio DNI. 79998791

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2020-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia en el programa de Ingeniería Mecatrónica de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera porque justifica adecuadamente su solicitud (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Duarte Castellanos José Gregorio                                                |                                  |   |   |      | DNI. 79998791                                                                                        |      |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---|---|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548) |                                  |   |   |      | Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia |      |
| Código                                                                          | Asignatura                       | C | T | Nota | Asignatura                                                                                           | Nota |
| 2021152                                                                         | Cuántica para todos y para todo  | 3 | L | 4.5  | Cuántica para todos y para todo                                                                      | 4.5  |
|                                                                                 | Créditos equivaler L             | 3 |   |      |                                                                                                      |      |
|                                                                                 | Total, créditos que se equivalen | 3 |   |      |                                                                                                      |      |

#### 9.10.2 Sierra Herrera María Camila DNI. 1143159495

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- Homologar en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de doble titulación con la l'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers- Francia, en el Programa de Ingeniería Mecatrónica de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera porque justifica adecuadamente su solicitud (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Sierra Herrera María Camila                                                    |                                            |   |   |      | DNI. 1143159495                                                                                                        |      |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|---|---|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica(2548) |                                            |   |   |      | Asignaturas cursadas en el programa de doble titulación con la l'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers, Francia |      |
| Código                                                                         | Asignatura                                 | C | T | Nota | Asignatura                                                                                                             | Nota |
| 2022888                                                                        | Técnicas de Control                        | 3 | O | 4.0  | Mathématiques – informatique (avancé)                                                                                  | 4.6  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Matériaux (avancé)                                                                                                     | 4.3  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Energétique                                                                                                            | 4.1  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | PA3 – Mécatronique                                                                                                     | 4    |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Electronique/Electrotechnique/Automatique (avancé)                                                                     | 3.7  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Mécanique des solides (avancé)                                                                                         | 3.4  |
| 2026632                                                                        | Nouvelles approches du pilotage industriel | 6 | L | 4.3  | Accompagnement GIM2                                                                                                    | 4.8  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Langue Vivante 2 Expertise                                                                                             | 4.7  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Langue Vivante 2 GIE2                                                                                                  | 4.6  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Organiser – Excellence Opé. (Maîtrise)                                                                                 | 4.5  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Nouvelles approches du pilotage industriel                                                                             | 4.5  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Organiser - industrialisation (maîtrise)                                                                               | 4.4  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Accompagnement GIE2                                                                                                    | 4.4  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Sciences de gestion (avancé)                                                                                           | 4.4  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Langue Vivante 2 GIM2                                                                                                  | 4.3  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Ingénieur et Société                                                                                                   | 4.3  |
|                                                                                |                                            |   |   |      | Concevoir – Système (maîtrise)                                                                                         | 4.0  |
| Projet – dont partie Recherche GIE2                                            | 4.0                                        |   |   |      |                                                                                                                        |      |

| Sierra Herrera María Camila                                                    |                                 |   |   |      | DNI. 1143159495                                                                                                        |      |
|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---|---|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica(2548) |                                 |   |   |      | Asignaturas cursadas en el programa de doble titulación con la l'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers, Francia |      |
| Código                                                                         | Asignatura                      | C | T | Nota | Asignatura                                                                                                             | Nota |
|                                                                                |                                 |   |   |      | Projet – dont partie Recherche GIM2                                                                                    | 4.0  |
|                                                                                | Créditos homologar T            | 3 |   |      |                                                                                                                        |      |
|                                                                                | Créditos homologar L            | 6 |   |      |                                                                                                                        |      |
|                                                                                | Total créditos que se homologan | 9 |   |      |                                                                                                                        |      |

2. Homologar en el periodo académico 2020-1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de doble titulación con la l'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers- Francia, en el Programa de Ingeniería Mecatrónica de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera porque justifica adecuadamente su solicitud (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

| Sierra Herrera María Camila                                                    |                                 |   |   |      | DNI. 1143159495                                                                                                        |      |
|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---|---|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica(2548) |                                 |   |   |      | Asignaturas cursadas en el programa de doble titulación con la l'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers, Francia |      |
| Código                                                                         | Asignatura                      | C | T | Nota | Asignatura                                                                                                             | Nota |
| 2025068                                                                        | Management des entreprises      | 2 | L | 3.6  | Langue Vivante 1 GIE2                                                                                                  | 3.9  |
|                                                                                |                                 |   |   |      | Management des entreprises                                                                                             | 3.9  |
|                                                                                |                                 |   |   |      | Concevoir – Produit (maîtrise)                                                                                         | 3.6  |
|                                                                                |                                 |   |   |      | Langue Vivante 1 GIM2                                                                                                  | 3.6  |
|                                                                                |                                 |   |   |      | Réaliser – Système (maîtrise)                                                                                          | 3.6  |
|                                                                                |                                 |   |   |      | Réaliser – Produit (maîtrise)                                                                                          | 3.6  |
|                                                                                |                                 |   |   |      | Langue Vivante 1 Expertise                                                                                             | 3.5  |
|                                                                                |                                 |   |   |      | Projet d'expertise                                                                                                     | 3.4  |
| 2017297                                                                        | Trabajo de Grado                | 6 | P | 4.6  | Supply Chain, approches collaborative                                                                                  | 3.3  |
|                                                                                | Stage de Fin d'Étude            |   |   |      | 4.6                                                                                                                    |      |
|                                                                                | Créditos homologar L            | 2 |   |      |                                                                                                                        |      |
|                                                                                | Créditos homologar P            | 6 |   |      |                                                                                                                        |      |
|                                                                                | Total créditos que se homologan | 8 |   |      |                                                                                                                        |      |

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

#### 9.10.3 Gavidia Bocanegra Miguel Ángel DNI. 1000781009

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario) (Resolución 17 de 2020) (Resolución 457 de 2020)

| Código SIA | Nombre Asignatura                                                      | Grupo | T | C |
|------------|------------------------------------------------------------------------|-------|---|---|
| 2015711    | Dibujo básico                                                          | 12    | B | 3 |
| 1000089    | Cátedra nacional de inducción y preparación para la vida universitaria | 1     | L | 2 |
| 2017278    | Tecnología mecánica básica                                             | 2     | C | 3 |

### CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO

#### 9.10.4 Orozco Rojas Camilo DNI. 1001144836

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo académico 2020-2S, porque la estudiante ha presentado dificultades para tomar sus clases por los actuales problemas de salud nacional (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del catorce por ciento (14 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2020-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 25 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

### ACLARACIÓN

**9.10.5 Ávila Ramírez Santiago DNI. 1015461140**

El Consejo de Facultad **ACLARA** que el programa de origen del estudiante que realiza la solicitud es Ingeniería Química (4054) de la Sede Manizales, la decisión quedará así: El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** traslado interfacultad del programa Ingeniería Química (4023) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Manizales, al programa Ingeniería Mecatrónica (2548) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2021-1S, porque el estudiante no se encuentra dentro de la franja de los 30 % de los mejores promedios del plan de estudio de origen (Artículo 39, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

**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 siguientes estudiantes:

| NOMBRE                          | DNI        | PROGRAMA                                                      | ASIGNATURA                       | CODIGO  | CALIF | PERIODO |
|---------------------------------|------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------|-------|---------|
| José Sebastián Talero Chaparro  | 1057588086 | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Industrial                | Tesis de Maestría                | 2020088 | AP    | 2020-1S |
| Edwar Alonso Rojas Blanco       | 1022323265 | Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación | Trabajo Final de Maestría        | 2019813 | AP    | 2020-2S |
| Antonio Sánchez Cuellar         | 19409834   | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Industrial                | Tesis de Maestría                | 2020088 | AP    | 2020-1S |
| Javier Riaño Pinzón             | 80018914   | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Industrial                | Trabajo Final de Maestría        | 2020097 | AP    | 2020-1S |
| William Esteban Bautista Triana | 1014196210 | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química                   | Trabajo Final de Maestría        | 2020363 | AP    | 2020-1S |
| Jhonatan Andrés Arias Zapata    | 1013594091 | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental                 | Trabajo Final de Maestría        | 2015018 | AP    | 2020-1S |
| Nelson Ricardo Cante Ríos       | 1023872568 | Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos                 | Trabajo Final de Maestría        | 2020487 | AP    | 2020-1S |
| Laura Johana Rojas Garzón       | 1052391219 | Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos                 | Trabajo Final de Maestría        | 2020487 | AP    | 2020-1S |
| José Luis Martínez Tunarroza    | 80096386   | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Agrícola                  | Tesis de Maestría                | 2019587 | AP    | 2020-1S |
| Elma Bibiam Naranjo Estepa      | 1118554432 | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química                   | Tesis de Maestría                | 2020362 | AP    | 2020-1S |
| Juan Pablo Peñaloza Lemus       | 1022923768 | Especialización en Estructuras                                | Diseño Sismo Resiste – Acero     | 2019337 | 4.2   | 2020-1S |
| Juan Pablo Peñaloza Lemus       | 1022923768 | Especialización en Estructuras                                | Análisis Dinámico de Estructuras | 2019331 | 4.1   | 2020-1S |
| Hugo Alejandro Macías Ramírez   | 79828392   | Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales  | Tesis de Doctorado               | 2023026 | AP    | 2019-2S |

| <b>NOMBRE</b>                       | <b>DNI</b> | <b>PROGRAMA</b>                                               | <b>ASIGNATURA</b>         | <b>CODIGO</b> | <b>CALIF</b> | <b>PERIODO</b> |
|-------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------|
| María Alejandra Jaramillo Rodríguez | 1020762368 | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química                   | Tesis de Maestría         | 2020362       | AP           | 2020-1S        |
| Juan David Fonseca Gamboa           | 1030603039 | Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Química                  | Tesis de Doctorado        | 2020358       | AP           | 2020-1S        |
| Carlos Alexis Sánchez Romero        | 304740905  | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental                 | Tesis de Maestría         | 2015055       | AP           | 2020-1S        |
| Diana Catalina Gómez Navarrete      | 1015435875 | Maestría en Ingeniería – Estructuras                          | Trabajo Final de Maestría | 2019391       | AP           | 2020-1S        |
| Sergio Felipe Contreras Paredes     | 1030547460 | Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica                | Tesis de Doctorado        | 2019544       | AP           | 2020-1S        |
| Rodrigo Andrés Calvo Ocampo         | 1075667291 | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica                  | Tesis de Maestría         | 2020356       | AP           | 2020-1S        |
| Andrés Camilo Rodríguez Grimaldo    | 11207293   | Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación | Tesis de Maestría         | 2019811       | AP           | 2020-1S        |
| Christian Orlando Enciso Suarez     | 1013639789 | Maestría en Ingeniería – Geotecnia                            | Trabajo Final de Maestría | 2020434       | AP           | 2020-1S        |
| Gustavo Adolfo Vargas Marín         | 1014204261 | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica                 | Trabajo Final de Maestría | 2019501       | AP           | 2020-1S        |
| Laura Sofía Rosero Zúñiga           | 1032459440 | Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica                 | Tesis de Maestría         | 2019500       | AP           | 2020-1S        |
| Estefany Osorio Arroyave            | 1088300611 | Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial            | Tesis de Maestría         | 2019168       | AP           | 2020-1S        |
| Juan David Velásquez Mejía          | 1053817550 | Maestría en Ingeniería – Estructuras                          | Trabajo Final de Maestría | 2019391       | AP           | 2020-1S        |
| Hugo Alejandro Cano Castaño         | 1214713942 | Maestría en Ingeniería – Estructuras                          | Trabajo Final de Maestría | 2019391       | AP           | 2020-1S        |

## **10.2. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL**

### **PROYECTO DE TESIS DE MAESTRÍA**

#### **10.2.1 Rodríguez Galvis Henry Alexander DNI. 1032366713**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: “Implementación de Scada Web mediante protocolo MQTT para supervisión y operación de banco de control industrial de motores y electroneumática del Laboratorio de Automatización de la Universidad Nacional de Colombia”.
2. Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es “Implementación de Scada Web mediante protocolo MQTT para supervisión y operación de banco de control industrial de motores y electroneumática del laboratorio de automatización de la Universidad Nacional de Colombia” al profesor Eduardo Barrera Gualdrón del Departamento de Ingeniería de Mecánica y Mecatrónica.

#### **10.2.2 Mozuca Tamayo Paula Andrea DNI. 1032486505**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: “Control de seguimiento autónomo de trayectorias repetitivas para un quadrotor”.

2. Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es “Control de seguimiento autónomo de trayectorias repetitivas para un quadrotor” al profesor German Andrés Ramos Fuentes del Departamento de Ingeniería de Eléctrica y Electrónica.

**10.2.3 Restrepo Mendoza Jhoan Sebastián DNI. 1033777324**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: “Diseño Generativo Realimentado (DGR) como soporte en los procesos de creación de productos”.
2. Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es “Diseño Generativo Realimentado (DGR) como soporte en los procesos de creación de productos” al profesor Ernesto Córdoba Nieto del Departamento de Ingeniería de Mecánica y Mecatrónica.

**10.2.4 Montenegro Bermúdez Andrés Felipe DNI. 1018472628**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: “Detección y clasificación de antracnosis en mango usando imágenes hiperespectrales y técnicas de aprendizaje profundo”.
2. Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es “Detección y clasificación de antracnosis en mango usando imágenes hiperespectrales y técnicas de aprendizaje profundo” al profesor Flavio Augusto Prieto Ortiz del Departamento de Ingeniería de Mecánica y Mecatrónica.

**DESIGNACIÓN/NOMBRAMIENTO DE JURADOS CALIFICADORES DE TESIS**

**10.2.5 Grosso Barrera Ronald Uriel DNI. 1057578735**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** evaluadores del Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: “Implementación de la comunicación por estándar OPC entre los equipos Allen Bradley ubicados en el laboratorio de Automatización Industrial y los equipos ABB ubicados en el Laboratorio de Sistemas Inteligentes Robotizados pertenecientes a redes LAN diferentes”, a los profesores Leonardo Enrique Bermeo Clavijo del Departamento de ingeniería Eléctrica y Electrónica.

**10.2.6 Latorre Correa Javier Alejandro DNI. 1096951655**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: “Control de convertidores de potencia para un sistema híbrido de almacenamiento de energía en aplicaciones de microrredes residenciales”, a los profesores Jesús María Quintero Quintero del Departamento de ingeniería Eléctrica y Electrónica y Eduardo Alirio Mojica Nava del Departamento de ingeniería Eléctrica y Electrónica.

**CAMBIO DE JURADO**

**10.2.7 Duquino Sánchez Angela Paola DNI. 1020764864**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar el jurado de la Tesis de Maestría en Ingeniería –Automatización Industrial, en reemplazo del profesor Jesus Alberto Delgado; designa nuevo jurado de la Tesis de Maestría cuyo título es: “Automatización de un Sistema de Pruebas de Software para la Optimización del Proceso de Calidad de DetectID(TM)” al profesor Oscar German Duarte Velasco del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

**10.3. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA ELÉCTRICA**

**10.3.1 Guerra García Gerardo DNI. 8498937**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: “Análisis de transitorios operativos y degradación de unidades capacitivas en bancos de compensación

de energía reactiva – Caso de estudio banco capacitivo 115KV en configuración Y aislada”.

2. Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es “Análisis de transitorios operativos y degradación de unidades capacitivas en bancos de compensación de energía reactiva – Caso de estudio banco capacitivo 115KV en configuración Y aislada” al profesor Sergio Raúl Rivera Rodríguez del Departamento de Ingeniería de Eléctrica y Electrónica.
3. Designar codirector del Trabajo Final de Maestría cuyo título es “Análisis de transitorios operativos y degradación de unidades capacitivas en bancos de compensación de energía reactiva – Caso de estudio banco capacitivo 115KV en configuración Y aislada” al profesor David Leonardo Álvarez Álvarez del Laboratorio de Innovación en Alta Tensión.

#### **10.4. DOCTORADO EN INGENIERÍA – INGENIERÍA ELÉCTRICA**

##### **CAMBIO DE TESIS DE DOCTORADO**

##### **10.4.1 Cristancho Caviativa Jorge Alejandro DNI. 79576379**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar título de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica a: “*Analysis and Development of Personal Portable Lightning Protection Systems*”, ratifica director al profesor Francisco Román Campos del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

##### **RESERVA DE CUPO ADICIONAL**

##### **10.4.2 Chica Pedraza Gustavo Alonso DNI. 80032454**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** primera reserva de cupo excepcional en el periodo académico 2020-2S, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 20 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Resoluciones 347 y 457 de 2020.)

#### **10.5. MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA MECÁNICA**

##### **10.5.1 Rojas Suarez Holman Fernando DNI. 7175974**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **REPONE** decisión del Acta 21 de Consejo de Facultad de 2020, en consecuencia, **APRUEBA** pago de los puntos de derechos académicos del periodo 2020-2S, condicionado a la inscripción de tesis o el trabajo final como única actividad académica del programa que cursan los siguientes estudiantes. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad), debido a que realiza adecuadamente la solicitud.

##### **10.5.2 Saenz Yagama Camilo Andrés DNI. 1015455090**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** admisión automática al programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica en el plan de estudios de profundización a partir del primer periodo académico de 2021 (2021-1S) (Acuerdo 070 de 2009 de Consejo Académico, Artículo 57 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.).

##### **PROYECTO DE TESIS DE MAESTRÍA**

##### **10.5.3 Méndez Acuña Álvaro Iván DNI. 1121909101**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica, cuyo título es: “Síntesis de películas delgadas de Sb<sub>2</sub>Se<sub>3</sub> con propiedades adecuadas para su uso como capa absorbente en celdas solares”.
2. Designar director de la Tesis de Maestría cuyo título es “Síntesis de películas delgadas de Sb<sub>2</sub>Se<sub>3</sub> con propiedades adecuadas para su uso como capa absorbente en celdas solares” al profesor Gerardo Gordillo Guzmán del Departamento de Ingeniería de Física de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Colombia-Sede Bogotá.

##### **CAMBIO DE GRUPO**

**10.5.4 Espinosa Montes Derian David DNI. 1018472681**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambio de grupo de la asignatura Tesis de Maestría, código 2020356, tipología P, inscrita en el periodo 2020-2S, del grupo 12 al grupo 4 con el profesor Carlos Julio Cortes Rodríguez del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá, debido a que justifica debidamente la solicitud.

**ESTÍMULO**

**10.5.5 Fernández Ruiz Samuel DNI. 1032426867**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** autorizar el descuento por obtener un lugar destacado en competencias deportivas, debido a que este debía usarse en el periodo académico 2019-2S, no siendo posible extender el beneficio para periodos posteriores (Resolución 667 de 2018 del Consejo de Sede y Acuerdo 070 de 2009)

**EXENCIÓN DE PAGO – CRÉDITOS SOBRANTES DE PREGRADO**

**10.5.6 Sierra Calderón Isabel Cristina DNI. 1016082558**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** exención del pago de Derechos Académicos a partir del periodo 2021-1S, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Mecánica (2547) porque no se matriculó en un programa de posgrado de la Universidad en el año siguiente a la culminación de sus estudios de pregrado. (Literal d, Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.).

**10.5.7 Hernández Gutiérrez Héctor Hugo DNI. 1136886648**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** exención del pago de Derechos Académicos a partir del periodo 2021-1S, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Mecánica (2547) porque no se matriculó en un programa de posgrado de la Universidad en el año siguiente a la culminación de sus estudios de pregrado. (Literal d, Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.).

**10.5.8 Medina Barragán Luisa María DNI 1018485850**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** desanular y registrar la calificación en el periodo académico 2020-1S de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica

| Código  | Asignatura                         | Nota | Tipología | Créditos |
|---------|------------------------------------|------|-----------|----------|
| 2027321 | Fundamentos de Robótica Industrial | 3.8  | L         | 4        |

**10.6. DOCTORADO EN INGENIERÍA – CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES**

**10.6.1 Otálora Barrero Diana María DNI. 1053799861**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado de la Tesis de Doctorado del Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales, cuyo título es: “Producción y Caracterización de recubrimientos de Cu y algunas de sus aleaciones depositados por medio de sputtering con magnetron desbalanceado”, al Profesor Jairo Roa Rojas del Departamento de Física de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá dado que el Profesor Girmer Nicolás Hernández Guarín no aceptó la designación establecida mediante Acta 17 de Consejo de Facultad de 2020.

**10.7. DOCTORADO EN ESTUDIOS AMBIENTALES**

**EXPEDICIÓN DE RECIBO DE PAGO**

**10.7.1 Escobar Quemba Leidy Johana DNI. 52806208**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** remitir con concepto **positivo** al Comité de Matrículas expedir un nuevo recibo de pago de derechos de matrícula con cambio de fecha y valor de pago oportuno, para el periodo académico 2020-2S, debido a los inconvenientes que tuvo

la estudiante para acceder a la información y la descarga del recibo de pago en el DNINFOA.

## 10.8. DOCTORADO EN INGENIERÍA – INGENIERÍA QUÍMICA

### PROYECTO DE TESIS DE DOCTORADO

#### 10.8.1 Orjuela Ramos Johana Milena DNI. 1049628095

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Inscribir y calificar aprobado (AP) el Examen de calificación con código 2020320, en el periodo académico 2020-2S.
2. Calificar aprobado (AP) el Proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería - Ingeniería Química con código 2020357 en el periodo académico 2020-2S, cuyo título es: “Modelamiento y evaluación del proceso acoplado adsorción/desorción – transporte difusivo de hidrocarburos alquilaromáticos en zeolitas Y”.
3. Designar director de la Tesis de Doctorado cuyo título es “Modelamiento y evaluación del proceso acoplado adsorción/desorción – transporte difusivo de hidrocarburos alquilaromáticos en zeolitas Y” al profesor Julio César Vargas Sáenz del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

## 10.9. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA QUÍMICA

### RECURSO DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN

#### 10.9.1 Velandia Barrios Jessica Johana DNI. 1121933729

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **RATIFICA** decisión del Acta 21 de 2020, en consecuencia, **NO APRUEBA** admisión automática al programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería Química (2704) en el plan de estudios de investigación a partir del primer periodo académico de 2021 (2021-1S), debido a que presenta la solicitud fuera de las fechas establecidas por el Calendario de Admisión del programa. (Acuerdo 070 de 2009 de Consejo Académico y literal c, Artículo 57 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

### PROPUESTA DE TRABAJO FINAL DE MAESTRÍA

#### 10.9.2 Barón Granados Julián Mauricio DNI. 1233498520

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental, cuyo título es: “Modelamiento de procesos de aprovechamiento energético del agua de producción de un campo petrolero mediante ciclos de potencia”.
2. Designar director de la Tesis de Maestría cuyo título es “Modelamiento de procesos de aprovechamiento energético del agua de producción de un campo petrolero mediante ciclos de potencia” al profesor Julio César Vargas Sáenz del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

### HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

## 10.10 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA AMBIENTAL

### PROYECTO DE TESIS DE MAESTRÍA

#### 10.10.1 Serrano Bermúdez Oscar Mauricio DNI. 1032498392

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental, cuyo título es: “Evaluación preliminar de estrategias para mejorar la calidad del aire en Bogotá empleando el modelo WRF/Chem y un inventario de emisiones vehiculares local”.
2. Designar director de la Tesis de Maestría cuyo título es “Evaluación preliminar de estrategias para mejorar la calidad del aire en Bogotá empleando el modelo WRF/Chem y un inventario de emisiones vehiculares local” al Ph.D.

Julián Andrés Quimbayo Duarte de Goethe University Frankfurt, Institute for Atmospheric and Environmental Sciences y codirector al profesor Luis Carlos Belalcázar Cerón del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental .

**10.10.2 Cubillos Oñate Andrea Carolina DNI. 106564160**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental, cuyo título es: “Evaluación de un sistema de electrocoagulación escala semipiloto para el tratamiento de agua residual sintética de la industria petrolera”.
2. Designar director de la Tesis de Maestría cuyo título es “Evaluación de un sistema de electrocoagulación escala semipiloto para el tratamiento de agua residual sintética de la industria petrolera” al profesor José Herney Ramírez Franco del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

**10.10. DOCTORADO EN INGENIERÍA – INGENIERÍA CIVIL**

**10.11.1 Zamora Ávila David Andrés DNI. 80796861**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar título del Proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería - Ingeniería Civil a: “Análisis de la distribución de los servicios ecosistémicos en una cuenca hidrográfica a través de la modelación ecohidrológica; ratifica director al profesor Erasmo Alfredo Rodríguez Sandoval del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

**10.11. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – RECURSOS HIDRÁULICOS**

**10.12.1 Bernal Forero Camilo Andrés DNI. 1024482381**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cambiar el codirector del Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos, en reemplazo del profesor Erasmo Alfredo Rodríguez Sandoval; designa nueva codirectora de la Tesis de Maestría cuyo título es: “Metodología para la estimación de cargas contaminantes difusas en zonas agrícolas de alta montaña con posibilidad de modelación” a la profesora Martha Cristina Bustos del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola, y ratifica director al profesor Luis Alejandro Camacho Botero de la Universidad de los Andes.
2. Cambio de grupo de la actividad Tesis de Maestría, código 2021632, tipología P, inscrita en el periodo 2020-2S, del grupo 6 al grupo 5 con la profesora Martha Cristina Bustos del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola, debido a que justifica debidamente la solicitud.

**10.12.2 Rojas Garzón Laura Johanna DNI. 1052391219**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** remoción del evaluador del Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos, cuyo título es: “Herramientas para la modelación hidrológica de series a resolución sub-diaria bajo escenarios de cambio climático en páramos andinos, Cuenca de la Quebrada Calostros, Parque Natural Nacional Chingaza, Colombia”, del profesor Carlos Alberto González Murillo del Departamento de Ingeniería de Civil y Agrícola, teniendo en cuenta que no otorgó la calificación dentro del plazo establecido, por tanto la Dirección de Área continuó el proceso con el concepto de evaluación y firma del acta de calificación enviada por el evaluador restante.(Parágrafo 2, Artículo 13, Acuerdo 40 de 2017 del Consejo de Facultad)

**10.12. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – GEOTECNIA**

**10.13.1 Buenaventura Bastidas Cristian Armando DNI. 1014218178**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** primera reserva de cupo excepcional en el periodo académico 2020-2S, por tanto se debe desbloquear la historia académica, la cual está bloqueada por no renovar matrícula. (Artículo 20 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Resoluciones 347 y 457 RG de 2020)

**10.13.2 Orjuela Garzón Angélica Marcela DNI. 1077146390**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** primera reserva de cupo excepcional en el periodo académico 2020-2S, por tanto se debe desbloquear la historia académica, la cual está bloqueada por no renovar matrícula. (Artículo 20 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Resoluciones 347 y 457 RG de 2020)

**10.13.3 Mateus Tarazona Jefferson Said DNI. 91015676**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del programa Maestría en Ingeniería – Geotecnia, en el periodo académico 2020-2S, porque justifica debidamente la solicitud.

| Código  | Asignatura                | Grupo | Tipología | Créditos |
|---------|---------------------------|-------|-----------|----------|
| 2020434 | Trabajo final de Maestría | 2     | P         | 10       |

**10.13. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – ESTRUCTURAS**

**10.14.1 Gualavisi Limaico Mario Steven DNI. A6799473**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar título de la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería- Estructuras a: “Análisis no lineal mediante el método de los elementos finitos del comportamiento estructural de pórticos metálicos con disipadores tipo *Comb-teeth* bajo la acción de carga cíclica; ratifica directora a la profesora Maritzabel Molina Herrera del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola, y codirector al profesor Jesús Daniel Villalba Morales de la Pontificia Universidad Javeriana.

**10.14.2 Durán Torres Johan Steven DNI. 1022371498**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar título de la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería- Estructuras a: “Contribución de la deflexión por cortante en la deflexión total de elementos de guadua laminada solicitados a flexión”; ratifica directora a la profesora Caori Patricia Takeuchi Tam del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

**10.14.3 Velásquez Mejía Juan David DNI. 1053817550**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** remoción del evaluador del Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Estructuras, cuyo título es: “Evaluación del coeficiente de disipación de energía R en edificaciones de concreto reforzado con disipadores de energía viscosos ubicados en zona de amenaza sísmica alta”, del investigador Juan Andrés Oviedo Amézquita de la Asociación de Ingeniería Sísmica – AIS, teniendo en cuenta que no otorgó la calificación dentro del plazo establecido, por tanto la Dirección de Área continuó el proceso con el concepto de evaluación y firma del acta de calificación enviada por el evaluador restante.(Parágrafo 2, Artículo 13, Acuerdo 40 de 2017 del Consejo de Facultad)

**10.14. ESPECIALIZACIÓN EN ESTRUCTURAS**

**10.15.1 Cotte Marín Julian David DNI. 1020783922**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el programa Especialización en Estructuras, en el periodo académico 2020-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Civil, así:

| ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE<br>NOMBRE | ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE |                                |      |   |   |
|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|------|---|---|
|                                      | CÓDIGO                            | NOMBRE                         | NOTA | C | T |
| Diseño sismoresistente - acero       | 2019337                           | Diseño sismoresistente - acero | 3.8  | 4 | B |

**10.15. MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN**

**APROBACIÓN TÍTULO Y DESIGNACIÓN DE DIRECTOR**

**10.16.1 Medina Baquero Sergio Iván DNI. 1018417693**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Evaluación de la alineación de TI para el caso de una organización pública en Colombia”.
2. Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es “Evaluación de la alineación de TI para el caso de una organización pública en Colombia” a la

profesora Jenny Marcela Sánchez Torres del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**AMPLIACIÓN DE TIEMPO DE PERMANENCIA**

**10.16.2 Múnera Garzón Nicolás**

**DNI. 1030638756**

El Consejo de Facultad

- 1 **APRUEBA** ampliar el tiempo máximo de permanencia de conformidad con lo dispuesto en el parágrafo del artículo 4 de la Resolución 347 de 2020 y su prórroga en la Resolución 457 RG de 2020.
- 2 **APRUEBA** pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2021-1S, condicionado a la inscripción de tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación como única actividad académica en el periodo 2021-1S.

**AMPLIACIÓN DE PLAZO DE ENTREGA**

**10.16.3 De la Pava Rodríguez Melissa**

**DNI. 1053843012**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** ampliación de la fecha de entrega de la versión final de tesis/trabajo Final de maestría para evaluación y calificación definitiva por parte de jurados/evaluadores del periodo 2020-2S hasta el 8 de marzo de 2021. (Circular 9 de 2020 Secretaría de Facultad)

**10.16.4 Pineda Vargas Mónica Patricia**

**DNI. 1018453509**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** ampliación de la fecha de entrega de la versión final de tesis/trabajo Final de maestría para evaluación y calificación definitiva por parte de jurados/evaluadores del periodo 2020-2S hasta el 8 de marzo de 2021. (Circular 9 de 2020 Secretaría de Facultad)

**10.16.5 Babativa Melgarejo Diego Alejandro**

**DNI.1012352378**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** ampliación de la fecha de entrega de la versión final de tesis/trabajo Final de maestría para evaluación y calificación definitiva por parte de jurados/evaluadores del periodo 2020-2S hasta el 8 de marzo de 2021. (Circular 9 de 2020 Secretaría de Facultad)

**10.16.6 Sánchez Legarda Yeison David**

**DNI. 1104704188**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** ampliación de la fecha de entrega de la versión final de tesis/trabajo Final de maestría para evaluación y calificación definitiva por parte de jurados/evaluadores del periodo 2020-2S hasta el 8 de marzo de 2021. (Circular 9 de 2020 Secretaría de Facultad)

**TRASLADO**

**10.16.7 Martínez Arenas Heyner Stiven**

**DNI. 1022390222**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** traslado intrafacultad del programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) Perfil de Investigación de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) Perfil de Profundización de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2021-1S, teniendo en cuenta que la solicitud se realiza después del plazo establecido en el Acuerdo 089 del Consejo Académico y el Calendario Académico de la Sede.

**6. Datos Generales**

| <b>TRASLADO</b>                                                                                |                                                  |                                                                                         |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A. |                                                  |                                                                                         |
| 1                                                                                              | Estudiante                                       | 10.3.1 Martínez Arenas Heyner Stiven                                                    |
| 2                                                                                              | DNI                                              | 1022390222                                                                              |
| 3                                                                                              | Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá | Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación- Perfil de Investigación  |
| 4                                                                                              | Código del plan de estudios origen (1er plan)    | 2702                                                                                    |
| 5                                                                                              | Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá | Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación- Perfil de Profundización |
| 6                                                                                              | Código del plan de estudios destino (2° plan)    | 2702                                                                                    |
| 7                                                                                              | Fecha de la Solicitud a través del SIA           | 17 de noviembre                                                                         |

### **CAMBIO DE COMPONENTE**

#### **10.16.8 Orjuela Velandia Cristian Camilo DNI. 1032488727**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar de componente la siguiente asignatura del programa Maestría En Ingeniería - Ingeniería De Sistemas Y Computación (2702) Perfil de profundización, cursada en el periodo académico 2019-1S así:

| <b>Código</b> | <b>Asignatura</b>                            | <b>Nota</b> | <b>Componente registrado</b> | <b>Nuevo componente</b> |
|---------------|----------------------------------------------|-------------|------------------------------|-------------------------|
| 2026075       | Desarrollo de aplicaciones para dispositivos | 5.0         | L                            | B                       |
| 2019787       | Sistemas distribuidos                        | 5.0         | L                            | B                       |

### **10.16. MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA INDUSTRIAL (2708)**

#### **10.17.1 González Alfonso Styven DNI.1013603642**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **RATIFICA** decisión del Acta 21 de noviembre 12 de 2020 en consecuencia, **NO APRUEBA** admisión automática al programa Maestría en Ingeniería Industrial (2708) a partir del (primer) periodo académico de 2021 (2021-1S) debido los cupos ofertados ya fueron ocupados. (Acuerdo 070 de 2009 de Consejo Académico. Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.)

### **RECURSO DE REPOSICIÓN**

#### **10.17.2 Ávila Niño Enith Tatiana DNI. 1053609720**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición, **REPONE** decisión del Acta 21 de noviembre 12 de 2020, en consecuencia, **APRUEBA** admisión automática al programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Industrial en el plan de estudios de profundización a partir del (primer) periodo académico de 2021 (2021-1S) (Acuerdo 070 de 2009 de Consejo Académico y literal c, Artículo 57 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.)

#### **10.17.3 Duarte Suárez Guillermo Andrés DNI. 1020828340**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición, **REPONE** decisión del Acta 21 de noviembre 12 de 2020, en consecuencia, **APRUEBA** admisión automática al programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Industrial en el plan de estudios de profundización a partir del (primer) periodo académico de 2021 (2021-1S) (Acuerdo 070 de 2009 de Consejo Académico y literal c, Artículo 57 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.)

### **REINGRESO POSGRADO**

#### **10.17.4 Zabala Solano Elkin Fabian DNI. 1073170557**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** reingreso por única vez al programa Maestría en Ingeniería-Ingeniería Industrial (2708) plan de estudios de profundización, a partir del primer periodo académico de 2021 (2021-1S), debido a que presentó la solicitud fuera del plazo establecido en el Calendario Académico de la Sede Bogotá (Resolución 012 de 2014), además, el Consejo de Facultad no puede otorgar reingreso, por una única vez, a quienes presenten un Promedio Aritmético Ponderado Acumulado inferior a 3.5. (Acuerdo 008 de 2008 - Consejo de Sede Bogotá)

### **DESIGNACIÓN DE JURADOS**

#### **10.17.5 Cangrejo Castro Natalia DNI. 1032457348**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Integración de Economía Circular en la industria química colombiana: propuesta de un sistema de indicadores de desempeño ambiental para medir la circularidad en empresas del sector”, a los profesores Luis Alejandro Rodríguez Ramírez - Universidad Nacional de Colombia - Facultad de Ciencias Económicas y Gustavo Alfredo Bula - Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial

### **EXENCIÓN DE PAGO 2021-2S–**

#### **10.17.6 Alarcón Rincón Marco Tulio DNI. 1076649196**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** exención de pago de derechos académicos para el periodo 2021-2S, porque las exenciones operan por causales expresas, que responden a eventos muy particulares, sin que sea dable aprobar exenciones a un estudiante, dándose un trato más favorable que a los demás estudiantes, con perjuicio del derecho de igualdad.

## 10.18 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – TELECOMUNICACIONES (2707)

### INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

#### 10.18.1 Galindo Tunjo Carlos Julio DNI. 80795227

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura del programa Maestría en Ingeniería – Telecomunicaciones (2707) en el periodo académico de 2020-2S:

| Código  | Asignatura                    | Grupo | Tipología | Créditos |
|---------|-------------------------------|-------|-----------|----------|
| 2022294 | Proyecto de Tesis de Maestría | 1     | C         | 4        |

### RESERVA DE CUPO ADICIONAL

#### 10.18.2 Cárdenas Duarte Daniel Andrés DNI. 1020763624

El Consejo de Facultad **APRUEBA** primera reserva de cupo adicional en el periodo académico 2020-2S debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 20 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.)

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

### CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS

#### 10.19.1 Bahamon Ayala Sandra Marcela DNI. 52836524

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la siguiente asignatura inscrita del periodo académico 2020-2S, porque a la fecha del estudio del caso por parte del Comité Asesor ya no presenta la asignatura inscrita.

| Código  | Nombre Asignatura  | Grupo | T | C  |
|---------|--------------------|-------|---|----|
| 2024654 | Tesis de Doctorado | 1     | S | 90 |

### DESIGNACIÓN DE JURADOS

#### 10.19.2 Bravo Mendoza Oscar DNI. 79312162

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Doctorado en Ingeniería – Industria y Organizaciones, cuyo título es: "Marco de referencia para la utilización de la Antifragilidad en el análisis de riesgos en empresas: estudio de caso del desarrollo de operaciones de yacimientos no convencionales en Latinoamérica.", a los profesores Sergio Hernando Lopera Castro de la Universidad Nacional Sede Medellín-Departamento de Procesos y Energía, Antonio Nieto de Laureate International Universities, German Jairo Hernández Pérez de la Universidad Nacional del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial y Juan Mauricio Benavides Estéves-Breton - Investigador de Fedesarrollo.

## 10.20 MAESTRÍA EN INGENIERÍA-MATERIALES Y PROCESOS

### ACLARACIÓN

#### 10.20.1 González Aguirre Jamid Eduardo DNI. 10010284

El Consejo de Facultad **ACLARA** decisión del Acta 24 de 2020, ya que por error se digitó equivocadamente el número de documento de identidad, siendo el correcto el que se indica en esta acta, en consecuencia, **APRUEBA** reingreso por única vez al programa de Maestría en Ingeniería – Materiales y Procesos, a partir del primer periodo académico de 2021 (2021-1S). El reingreso del estudiante estará regido por el Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario. Durante el periodo académico adicional otorgado, el estudiante deberá solicitar el nombramiento de jurados de su Tesis de Maestría, con el fin de obtener su título, previo cumplimiento de las demás exigencias académicas y administrativas vigentes. (Artículo 7 de la Resolución 012 de 2014 de la Vicerrectoría Académica). Si el estudiante no renueva su matrícula en el semestre de reingreso, el acto académico expedido por el Consejo de Facultad queda sin efecto

