



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!



ACUERDO N° 049
17 DE SEPTIEMBRE DE 2021

Por el cual se actualiza el Plan de Estudios del Programa de Ingeniería de Sistemas.

EL CONSEJO ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA EN USO DE SUS ATRIBUCIONES LEGALES, Y

CONSIDERANDO,

Que, mediante Acuerdo No. 041 del 25 de julio de 2002, el Consejo Superior Universitario estableció la organización y estructura curricular de la Universidad de Pamplona.

Que, es función del Consejo Académico según lo consagrado en el Acuerdo No. 027 del 25 de abril de 2002, artículo 34 literal e, *“Revisar, aprobar y supervisar los planes académicos y programas de investigación, asesoría y/o proyección social y producción que deba desarrollar la Universidad dentro del marco de planeación institucional y evaluar sus resultados, previo concepto favorable de los Consejos de Facultad”*.

Que, según Acuerdo No. 066 del 30 de julio de 1999, el Consejo Superior Universitario creó el Programa de Ingeniería de Sistemas en la Universidad de Pamplona adscrito a la Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

Que, el Consejo Académico, mediante Acuerdo No. 017 del 23 de enero de 2019, modificó el Plan de Estudios del Programa de Ingeniería de Sistemas.

Que, según estudio y análisis realizado por la dirección del programa de Ingeniería de Sistemas y el equipo docente, se identificó la necesidad de realizar ajustes y correcciones de requisitos y de los créditos de libre elección de su plan de estudios, de conformidad con lo establecido en el Acuerdo No. 017 del 23 de enero de 2019.

Que, bajo la premisa descrita en el párrafo que antecede, se requiere actualizar y modificar el plan de estudios del programa de Ingeniería de Sistemas adscrito a la Facultad de Ingenierías y Arquitectura, teniendo en cuenta la viabilidad técnica del Centro de Investigación Aplicada y Desarrollo en Tecnologías de Información - CIADTI y la oficina de Admisiones, Registro y Control Académico frente a los ajustes correspondientes en los aplicativos institucionales y procesos académicos.

Que, el Comité Curricular del Programa de Ingeniería de Sistemas en su sesión del día miércoles 9 de junio del 2021, y según consta en el Acta No. 01 del 2021, estableció que se



SC-CER96940



“Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz”

Universidad de Pamplona
Pamplona - Norte de Santander - Colombia
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

Avanzamos. ¡Es nuestro objetivo!



ACUERDO N° 049
17 DE SEPTIEMBRE DE 2021

hace necesario modificar el Acuerdo 017 del 23 de enero de 2019 del Programa de Ingeniería de Sistemas teniendo en cuenta la necesidad de realizar ajustes de requisitos y créditos de libre elección.

Que, el Consejo de Facultad de Ingenierías y Arquitectura en sesión del día 24 de junio del 2021, y según consta en el Acta N° 021, dio concepto favorable y recomendó al Consejo Académico la modificación del Acuerdo 017 del 23 de enero de 2019 del Programa de Ingeniería de Sistemas.

Que, en mérito de lo expuesto,

ACUERDA,

ARTÍCULO PRIMERO. - Actualizar el Plan de Estudios del Programa de Ingeniería de Sistemas de conformidad con la parte considerativa del presente acuerdo.

ARTÍCULO SEGUNDO. - El programa de Ingeniería de Sistemas consta de 164 créditos obligatorios, cursados en 10 semestres y distribuidos en 145 créditos propios del plan de estudios y un componente de 19 créditos de libre elección.

Tabla 1. Distribución semestral para los 145 créditos del pensum modalidad presencial.

PRIMER SEMESTRE

| Código | Nombre de la Asignatura | Componente | Créditos | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|----------------|--|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| | | | | HT | HP | | | |
| 167390 | Pensamiento Computacional | CFP | 3 | 32 | 64 | 48 | 144 | -- |
| 167391 | Introducción a la Ingeniería de Sistemas | CFP | 2 | 64 | 0 | 32 | 96 | -- |
| 162003 | Habilidades Comunicativas | CSH | 2 | 32 | 0 | 64 | 96 | -- |
| 153002 | Cátedra Faria | CSH | 2 | 32 | 0 | 64 | 96 | -- |
| 157408 | Álgebra lineal | CFB | 2 | 16 | 48 | 32 | 96 | -- |
| 167389 | Informática Básica | CSH | 1 | 0 | 48 | 0 | 48 | -- |
| 171342 | Actividad Deportiva, Recreativa Y Cultural | CSH | 1 | 0 | 48 | 0 | 48 | -- |
| 162274 | Ingles Nivel I | CSH | 2 | 16 | 48 | 32 | 96 | |
| TOTALES | | | 15 | 192 | 256 | 272 | 720 | |



"Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz"

Universidad de Pamplona
Pamplona - Norte de Santander - Colombia
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750

SC-CER96940



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!



ACUERDO N° 049
17 DE SEPTIEMBRE DE 2021

SEGUNDO SEMESTRE

| Código | Nombre de la Asignatura | Componente | Créditos | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|----------------|---|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| | | | | HT | HP | | | |
| 167392 | Fundamentos de Programación | CFP | 3 | 32 | 64 | 48 | 144 | R-167390 |
| 157400 | Cálculo Diferencial | CFB | 3 | 32 | 48 | 64 | 144 | -- |
| 164004 | Educación Ambiental | CSH | 2 | 32 | 0 | 64 | 96 | -- |
| 167393 | Gestión de Proyectos | CFP | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | -- |
| 164374 | Formación Ciudadana y Cultura de la Paz | CSH | 1 | 0 | 48 | 0 | 48 | -- |
| 150001 | Electiva Socio-Humanística I | CSH | 2 | 32 | 0 | 64 | 96 | -- |
| 162275 | Inglés Nivel II | CSH | 2 | 16 | 48 | 32 | 96 | R-162274 |
| TOTALES | | | 16 | 176 | 240 | 352 | 768 | |

TERCER SEMESTRE

| Código | Nombre de la Asignatura | Componente | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|----------------|----------------------------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| | | | | HT | HP | | | |
| 167394 | Programación Orientada a Objetos | CFP | 3 | 32 | 64 | 48 | 144 | R-167392 |
| 157401 | Cálculo Integral | CFB | 3 | 32 | 48 | 64 | 144 | R-157400 |
| 157405 | Mecánica | CFB | 3 | 32 | 48 | 64 | 144 | R-157400 |
| 167395 | Estadística y Probabilidad | CFB | 4 | 32 | 64 | 96 | 192 | -- |
| 150002 | Electiva Socio-Humanística II | CSH | 2 | 32 | 0 | 64 | 96 | -- |
| 162276 | Inglés Nivel III | CSH | 2 | 16 | 48 | 32 | 96 | R-162275 |
| TOTALES | | | 17 | 176 | 272 | 368 | 816 | |

CUARTO SEMESTRE

| Código | Nombre de la Asignatura | Componente | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|----------------|--|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| | | | | HT | HP | | | |
| 167396 | Estructura de Datos y Análisis de Algoritmos | CFP | 4 | 32 | 64 | 96 | 192 | R-167394 |
| 157402 | Cálculo Multivariable | CFB | 3 | 32 | 48 | 64 | 144 | R-157401 |
| 157406 | Electromagnetismo | CFB | 3 | 32 | 48 | 64 | 144 | R-157405 |
| 164010 | Ética | CSH | 2 | 32 | 0 | 64 | 96 | -- |
| 167397 | Sistemas de Información | CFP | 4 | 64 | 32 | 96 | 192 | R-167393 |
| TOTALES | | | 16 | 160 | 224 | 384 | 768 | |



"Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz"

Universidad de Pamplona
Pamplona - Norte de Santander - Colombia
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750

SC-CER96940



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!



ACUERDO N° 049
17 DE SEPTIEMBRE DE 2021

QUINTO SEMESTRE

| Código | Nombre de la Asignatura | Componente | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|----------------|---|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|--------------------------------|
| | | | | HT | HP | | | |
| 157403 | Ecuaciones Diferenciales | CFB | 3 | 32 | 48 | 64 | 144 | R-157402 |
| 167398 | Plataformas Tecnológicas | CFP | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167396 |
| 167399 | Estructuras Computacionales Discretas | CFP | 3 | 32 | 64 | 48 | 144 | R-167396 |
| 167400 | Investigación en Ingeniería de Sistemas | CPR | 2 | 32 | 32 | 32 | 96 | Cursado y Aprobado 64 Créditos |
| 167401 | Bases de Datos I | CFP | 3 | 32 | 64 | 48 | 144 | R-167394 |
| 167402 | Arquitecturas Empresariales | CFP | 4 | 32 | 64 | 96 | 192 | R-167397 |
| TOTALES | | | 18 | 224 | 272 | 368 | 864 | |

SEXTO SEMESTRE

| Código | Nombre de la Asignatura | Componente | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|----------------|--|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| | | | | HT | HP | | | |
| 167403 | Algoritmos Numéricos para Ingeniería | CFP | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-157403 |
| 167404 | Desarrollo Orientado a Plataformas | CFP | 3 | 32 | 48 | 64 | 144 | R-167401 |
| 167405 | Lógica y Representación del Conocimiento | CFP | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167399 |
| 167406 | Bases de Datos II | CFP | 3 | 32 | 64 | 48 | 144 | R-167401 |
| TOTALES | | | 12 | 128 | 176 | 272 | 576 | |

SÉPTIMO SEMESTRE

| Código | Nombre de la Asignatura | Componente | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|----------------|----------------------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|--------------------------------|
| | | | | HT | HP | | | |
| 167407 | Redes | CFP | 4 | 32 | 64 | 96 | 192 | R-167398 |
| 167408 | Teoría de la Computación | CFP | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167399 |
| 167409 | Paradigmas de Programación | CFP | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167405 |
| 167410 | Proyecto Integrador | CPR | 2 | 0 | 32 | 64 | 96 | Cursado y Aprobado 99 créditos |
| TOTALES | | | 12 | 96 | 160 | 320 | 576 | |



"Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz"

Universidad de Pamplona
Pamplona - Norte de Santander - Colombia
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750

SC-CER96940



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!



ACUERDO N° 049
17 DE SEPTIEMBRE DE 2021

OCTAVO SEMESTRE

| Código | Nombre de la Asignatura | Componente | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|----------------|---|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|----------------------|
| | | | | HT | HP | | | |
| 167411 | Fundamentos de Computación Paralela y Distribuida | CFP | 3 | 32 | 64 | 48 | 144 | R-167398 |
| 167412 | Ingeniería del Software I | CFP | 4 | 32 | 32 | 128 | 192 | R-167397 R-167401 |
| 167413 | Sistemas Inteligentes | CFP | 4 | 32 | 64 | 96 | 192 | R-167395 R-167399 |
| 167414 | Modelado y Simulación de Sistemas Continuos | CFP | 3 | 32 | 64 | 48 | 144 | R-157406 R-167403 |
| TOTALES | | | 14 | 128 | 224 | 320 | 672 | |

NOVENO SEMESTRE

| Código | Nombre de la Asignatura | Componente | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|----------------|---|------------|-----------|------------|-----------|------------|------------|---------------------------------|
| | | | | HT | HP | | | |
| 167415 | Ingeniería del software II | CFP | 4 | 32 | 32 | 128 | 192 | R-167412 |
| 167416 | Legislación informática y asuntos sociales | CFP | 2 | 64 | 0 | 32 | 96 | Cursado y Aprobado 120 créditos |
| 167417 | Ciencia de Datos | CFP | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167413 |
| 167418 | Modelado y simulación de sistemas discretos | CFP | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167395 R-167399 |
| TOTALES | | | 12 | 160 | 96 | 320 | 576 | |

DÉCIMO SEMESTRE

| Código | Nombre de la Asignatura | Componente | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|----------------|-----------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|---------------------------------|
| | | | | HT | HP | | | |
| 167419 | Trabajo de grado | CPR | 6 | 0 | 32 | 256 | 288 | Cursado y Aprobado 150 créditos |
| 167420 | Ingeniería del software III | CFP | 4 | 32 | 32 | 128 | 192 | R-167415 |
| 167421 | Seguridad informática | CFP | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167407 |
| TOTALES | | | 13 | 64 | 96 | 464 | 624 | |



"Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz"

Universidad de Pamplona
Pamplona - Norte de Santander - Colombia
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750

SC-CER96940



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!



ACUERDO N° 049
17 DE SEPTIEMBRE DE 2021

Tabla 2. Resumen total del plan de estudios

| | |
|---------------------|-------------|
| CD | HTS |
| 145 | 6960 |
| 19 (libre elección) | 912 |
| 164 | 7872 |

| | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Componente | CFB | CFP | CPR | CSH |
| Créditos | 24 | 90 | 10 | 21 |
| Créditos Libre elección | | | 19 | |
| Porcentaje | 14.64% | 54.88% | 17.68% | 12.80% |

Convenciones

CD: Créditos **HCI:** Horas de Contacto Indirecto
HCD: Horas de Contacto Directo **HP:** Horas Prácticas
HT: Horas Teóricas **HTS:** Horas Totales Semestre

CFB: Componente de Formación Básica
CFP: Componente de Formación Profesional
CPR: Componente de Profundización
CSH: Componente Social y Humanístico

ARTÍCULO TERCERO. - Los créditos de libre elección pueden ser de tres tipos: cursos ofertados por el programa que buscan complementar las áreas disciplinares, cursos matriculados de otros planes de estudio que estén ofertados por la Universidad de Pamplona en la sede en la que se encuentre matriculado el estudiante y créditos por actividades académicas homologables, según los intereses del estudiante.

PARÁGRAFO PRIMERO. Los cursos de libre elección ofertados por el programa serán programados semestralmente por el Comité Curricular en atención a la demanda de los estudiantes.

PARÁGRAFO SEGUNDO. Los cursos de libre elección de otros programas serán acordados con las respectivas direcciones de programa y estarán sujetos a disponibilidad de la oferta del curso en la sede que se encuentre matriculado el estudiante y al cumplimiento de los correspondientes requisitos.

PARÁGRAFO TERCERO. La equivalencia de las actividades académicas homologables serán asignadas por el comité curricular, teniendo en cuenta los criterios definidos en la Tabla 3 y las siguientes consideraciones:



"Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz"

Universidad de Pamplona
Pamplona - Norte de Santander - Colombia
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750

SC-CER96940



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!



ACUERDO N° 049
17 DE SEPTIEMBRE DE 2021

- El comité curricular es el encargado de realizar el estudio y aprobación de las actividades académicas homologables.
- Cualquier otra actividad académica homologable será estudiada y aprobada por el comité curricular, y será incluida de las actividades en oferta.
- Periódicamente el comité curricular definirá las certificaciones o cursos válidos para homologación.
- Los créditos de las actividades académicas homologables pueden ser reconocidos en cualquiera de los periodos académicos.
- La calificación asignada a cada actividad académica homologable será de 5.0, excepto para los cursos homologados en áreas afines del programa, que dependerán a los resultados obtenidos en los mismos.

Tabla 3. Actividades homologables

| Actividad Académica Homologable | Requisito | Créditos Homologables |
|---|--|-----------------------|
| Ponencia nacional o internacional como resultado de participación en semilleros de investigación. | Certificación de ponente. | 1 |
| Publicación de artículo en revista indexada tipo A. | Artículo categoría A publicado | 5 |
| Publicación de artículo en revista indexada tipo B. | Artículo categoría B publicado | 3 |
| Publicación de artículo en revista indexada tipo C. | Artículo categoría C publicado | 1 |
| Recibir certificación en áreas afines del programa. | Certificado vigente. | Hasta 3 |
| Aprobación de curso de formación en áreas afines del programa. | Certificado vigente. | Hasta 3 |
| Participación en maratones tecnológicas nacionales o internacionales. | Certificado de clasificación a instancias finales. | Hasta 3 |

ARTÍCULO CUARTO. – Los cursos de libre elección ofertados por el programa corresponde a cursos por áreas disciplinares que están orientados a atender las nuevas necesidades que la ciencia y las tecnologías demanden. Como base se proyecta el siguiente banco de cursos y el comité curricular podrá aprobar la creación de nuevos cursos que complementen dicha oferta.



"Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz"

Universidad de Pamplona
Pamplona - Norte de Santander - Colombia
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750

SC-CER96940



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!



ACUERDO N° 049
17 DE SEPTIEMBRE DE 2021

Tabla 4. Sistemas de información

| Código | Nombre de la Asignatura | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|--------|---------------------------------------|---------|-----|----|-----|-----|-----------|
| | | | HT | HP | | | |
| 167422 | Estrategia, gestión y adquisición | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167402 |
| 167423 | Seguridad, auditoría y riesgos | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167402 |
| 167439 | Tendencias en Sistemas de información | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167402 |

Tabla 5. TIC

| Código | Nombre de la Asignatura | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|--------|--|---------|-----|----|-----|-----|-----------|
| | | | HT | HP | | | |
| 167424 | Interacción hombre-máquina | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167404 |
| 167425 | Integración de sistemas y arquitectura | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167402 |
| 167426 | Sistemas de información geográfica | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167401 |
| 167427 | Desarrollo avanzado basado en plataforma Web | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167404 |
| 167428 | Desarrollo avanzado basado en plataforma móvil | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167404 |
| 167429 | Desarrollo basado en juegos | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167404 |
| 167430 | Desarrollo basado en aplicaciones industriales | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167404 |
| 167440 | Tendencias en TIC | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167406 |

Tabla 6. Ingeniería del software

| Código | Nombre de la Asignatura | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|--------|---------------------------------------|---------|-----|----|-----|-----|-----------|
| | | | HT | HP | | | |
| 167431 | Calidad de Software | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167412 |
| 167432 | Arquitectura de software | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167412 |
| 167441 | Tendencias en Ingeniería del Software | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167412 |

Tabla 7. Ciencias computacionales

| Código | Nombre de la Asignatura | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|--------|---|---------|-----|----|-----|-----|-----------|
| | | | HT | HP | | | |
| 167433 | Computación paralela y distribuida | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167411 |
| 167434 | Computación física | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167392 |
| 167435 | Estructuras computacionales discretas avanzadas | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167399 |



"Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz"

Universidad de Pamplona
Pamplona - Norte de Santander - Colombia
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750

SC-CER96940



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!



ACUERDO N° 049
17 DE SEPTIEMBRE DE 2021

| Código | Nombre de la Asignatura | Crédito | HCD | | HCI | HTS | Requisito |
|--------|---------------------------------------|---------|-----|----|-----|-----|----------------------|
| | | | 32 | 32 | | | |
| 167436 | Internet de las cosas | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167407 |
| 167437 | Computación gráfica | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167392 |
| 167438 | Sistemas multi-agente | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167405 R-167413 |
| 167442 | Tendencia en ciencias computacionales | 3 | 32 | 32 | 80 | 144 | R-167408 |

ARTÍCULO QUINTO. – Se considerará como requisito de grado haber cursado los 164 créditos, distribuidos en 145 créditos propias del plan de estudios y un componente de 19 créditos de libre elección.

ARTÍCULO SEXTO. – Para los créditos de libre elección se conformará un listado de opciones a matricular con los cursos ofertados por el programa y los que de otros programas.

PARÁGRAFO PRIMERO: La clasificación semestral se aplicará según la siguiente tabla de rangos por semestre:

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|---------|---------|
| 0-15 | 16-31 | 32-48 | 49-64 | 65-82 | 83-99 | 100-116 | 117-134 | 135-151 | 152-164 |

PARÁGRAFO SEGUNDO: El registro de la última asignatura o actividad homologable, para completar los créditos de libre elección, se calculará sobre el número de créditos que tenga pendientes para llegar a los 19 créditos.

PARÁGRAFO TERCERO: Quedará registrado en el historial académico del estudiante el detalle de las distintas asignaturas y actividades académicas homologables que el estudiante cursó u homologó como parte del componente de libre elección.

ARTÍCULO SÉPTIMO. - El estudiante podrá cursar los créditos relacionados con el componente de libre elección del cual trata el artículo tercero una vez halla cursado y aprobado 15 créditos académicos.

ARTÍCULO OCTAVO. - Cuando el estudiante no realice su matrícula académica y el sistema automáticamente la genere, los cursos libres no se incluirá en ella.

ARTÍCULO NOVENO. - Los requisitos de grado serán los estipulados por el Reglamento Estudiantil de Pregrado vigente.

ARTÍCULO DÉCIMO. - Facultar al señor Rector de la Universidad de Pamplona para que adelante el respectivo trámite de notificación ante el Ministerio de Educación Nacional.



"Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz"

Universidad de Pamplona
Pamplona - Norte de Santander - Colombia
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750

SC-CER96940



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!




ACUERDO N° 049
17 DE SEPTIEMBRE DE 2021

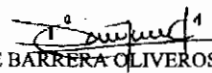
ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO. - El presente acuerdo rige a partir de su publicación modifica en lo pertinente el Acuerdo N° 017 del 23 de enero de 2019 y deroga las normas que le sean contrarias.


PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE,


IVALDO TORRES CHAVEZ
Presidente



EDUARDO SALIM CHAHÍN RUEDA
Secretario General


VºBº OSCAR EDUARDO GUALDRÓN GUERRERO
Vicerrector Académico


Revisó: DIEGO JOSÉ BARRERA OLIVEROS
Jefe Oficina de admisiones, Registro y Control


Proyectó: LUIS ARMANDO PORTILLA GRANADOS
Director de Programa


Revisó: DIANA CAROLINA PATI AMIZAR ACEVEDO
Jefe (e) Oficina Asesoría Jurídica


Revisó: LUIS ORLANDO RODRÍGUEZ GÓMEZ
Asesor Jurídico Externo



"Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz"

Universidad de Pamplona
Pamplona - Norte de Santander - Colombia
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750

SC-CER96940