





## ¿CÓMO ES LA CARRERA?

Lo que vivirás con nosotros.

DURA 5 AÑOS

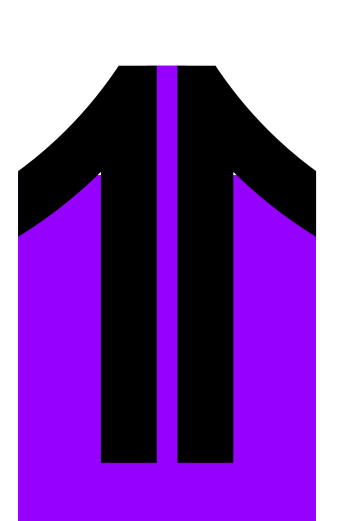
Grado obtenido
Bachiller en Ingeniería
Industrial

Título profesional Ingeniero Industrial

Propondrás, planificarás, dirigirás y evaluarás soluciones innovadoras para garantizar altos estándares de calidad en servicios y productos, implementando procesos innovadores soportados en tecnología especializada, contribuyendo al desarrollo sostenible de las empresas.



Licenciados por Sunedu



### ¿QUÉ APRENDERÁS?



#### GESTIÓN ORGANIZACIONAL

Aprenderás a gestionar procesos, recursos y operaciones en las organizaciones.

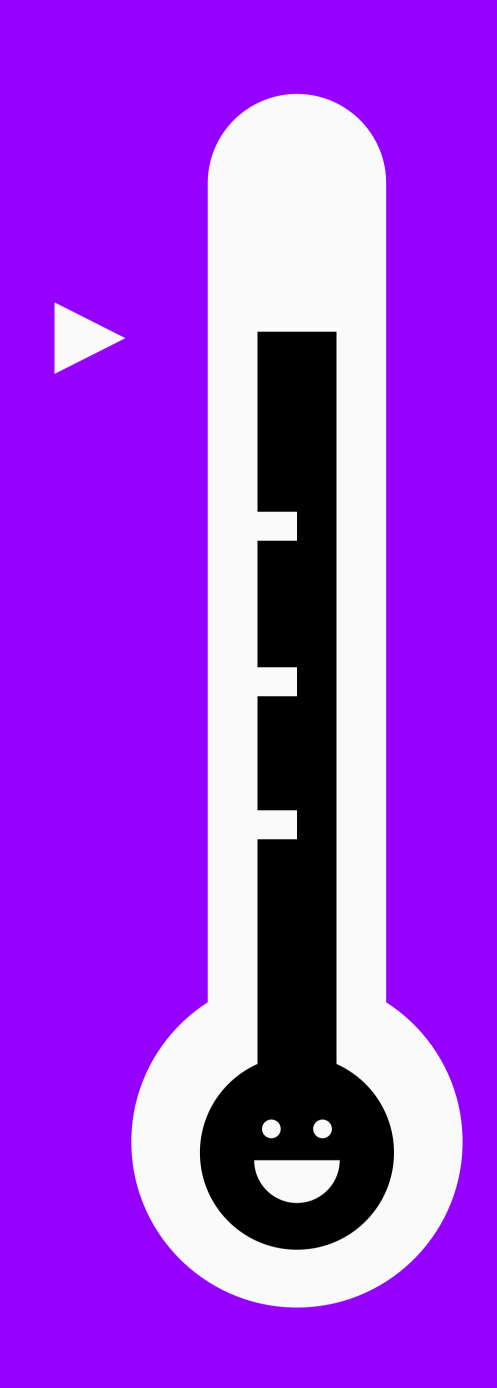
#### HERRAMIENTAS

Aplicarás metodologías modernas y software especializados para la mejora continua de procesos.

#### INNOVACIÓN

Trabajarás en equipos multidisciplinarios que te permitirán proponer soluciones y procesos innovadores para mejorar la productividad de las organizaciones.

### SÉ PARTE DE LA CRECIENTE INDUSTRIA DE LA INGENIERÍA



De nuestros egresados mejoró su situación laboral.<sup>1</sup>

### ¿EN QUÉ TRABAJARÁS?

Liderarás sistemas de producción, innovando en productos y procesos a través de mecanismos integrados de gestión, que permitirán optimizar la eficiencia y calidad en las empresas, logrando un alto crecimiento en su rentabilidad en:

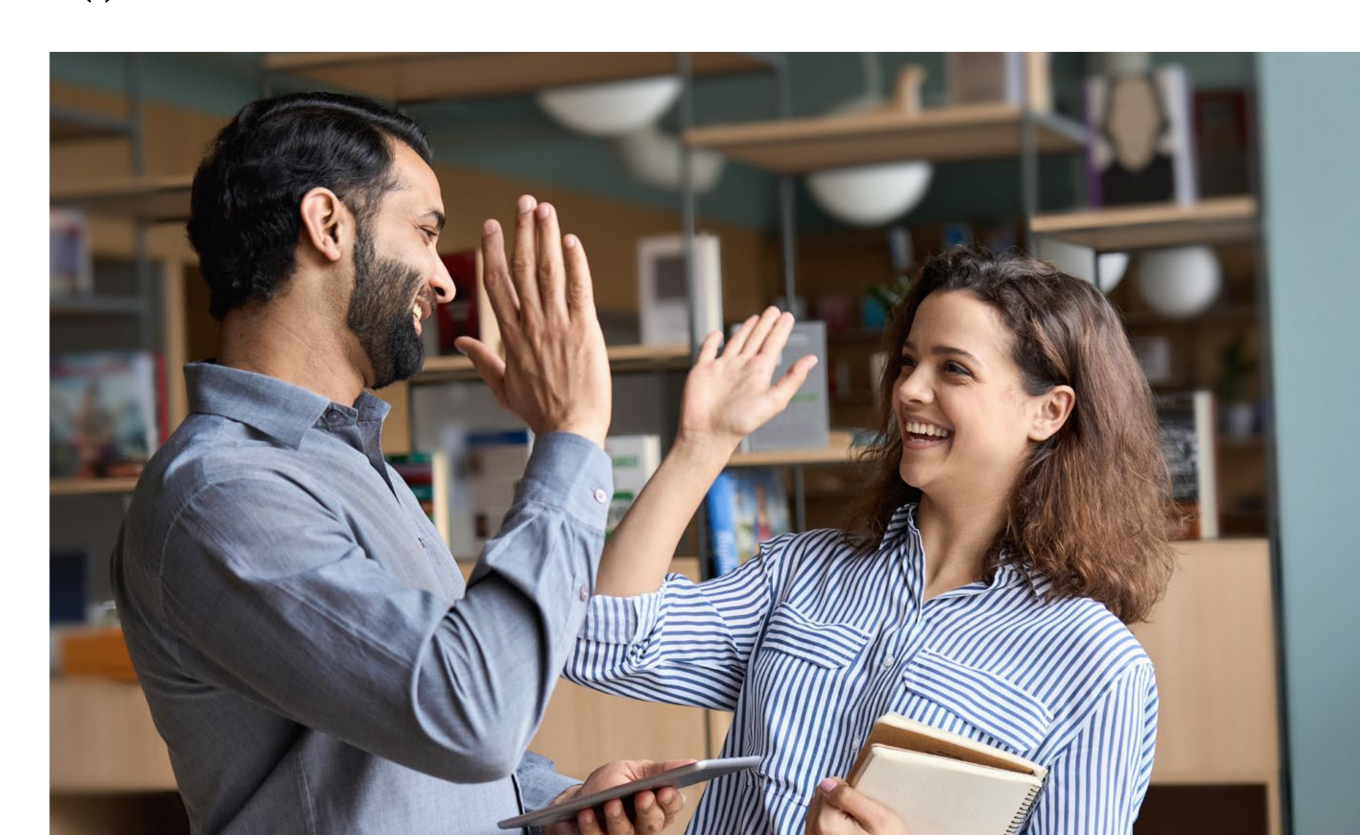
- † Empresas de producción de bienes como: alimentos, textiles, pesqueras, mineras, de energía, agroindustria, productos químicos, entre otros.
- † Empresas del rubro de inversión, financieras, comercio, logística, consultoría, educación, etc.
- Areas de planeamiento, producción, proyectos, calidad, seguridad, comercial, cadena de abastecimiento, marketing, diseño e innovación, entre otras.



Potenciarás tu empleabilidad a través de nuestras tres **CERTIFICACIONES POR COMPETENCIAS**:

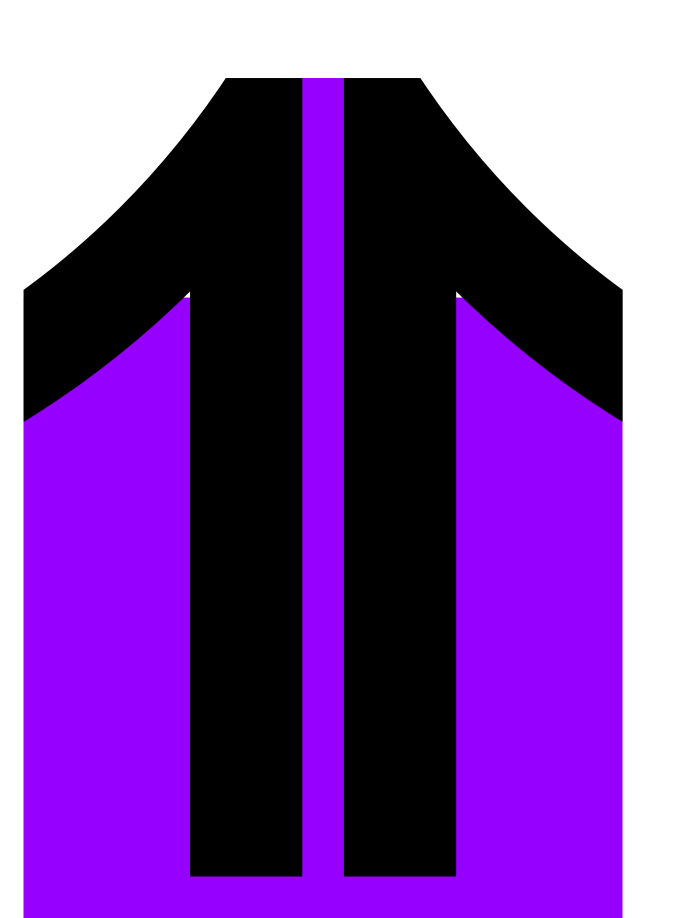
- 1. Analista de Procesos de Producción.
- 2. Formulador y Evaluador de Proyectos.
- **3.** Analista de Sistemas Integrados de Gestión.

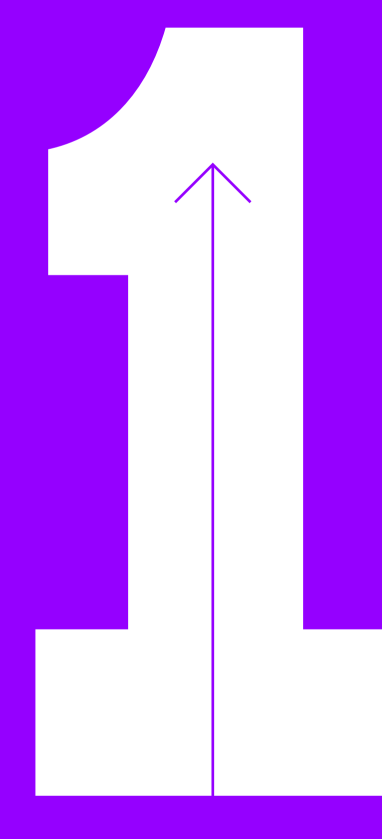
(¹) Estudio realizado con IPSOS en el año 2024.



## ¿POR QUÉ ESTUDIAR CON NOSOTROS?

**Porque** somos expertos en educación superior, pertenecemos a una importante red de educación y desde hace 30 años potenciamos tu talento mejor que nadie para que cumplas todas tus metas.

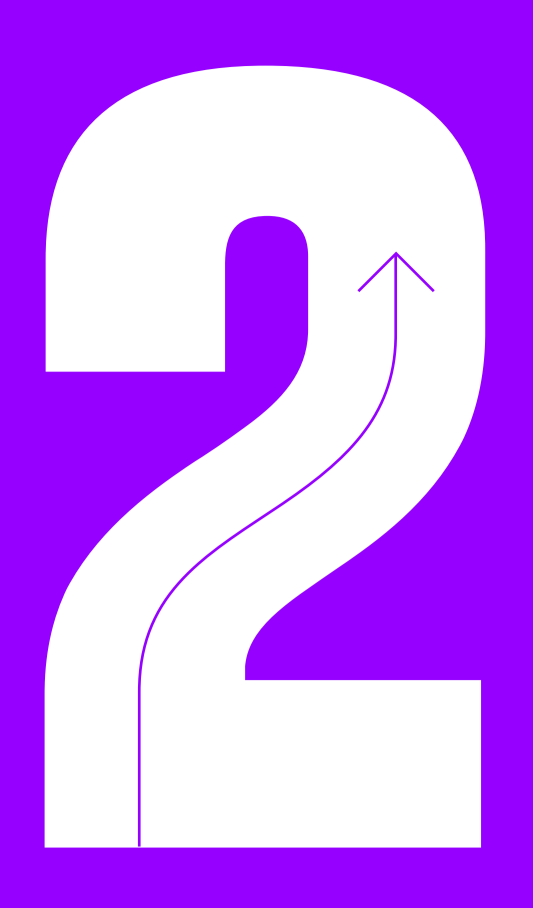




Docentes que se preocupan por ti

## CRECE CON NUESTROS EXPERIMENTADOS DOCENTES Y MENTORES

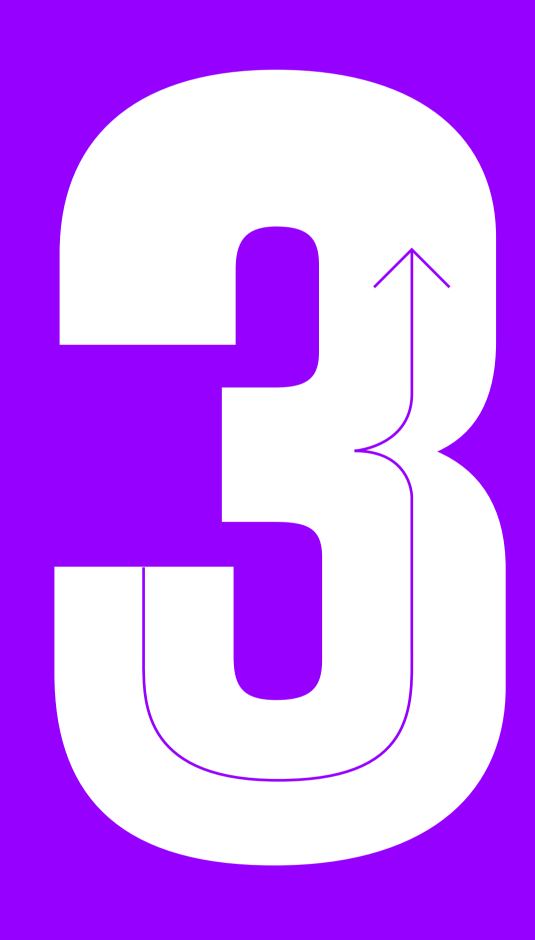
Docentes experimentados que te guían, acompañan y empoderan para desarrollar todo tu potencial.



Aprende diferente al resto

### INNOVADORA METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA BASADA EN COMPETENCIAS PROFESIONALES

1 Modelo educativo 3.0



Un nuevo estándar en la educación

# EXPERIMENTA UNA CALIDAD ACADÉMICA DE NIVEL INTERNACIONAL

Nuestra calidad académica y docente está avalada por acreditaciones y reconocimientos internacionales.







Engineering
Accreditation
Commission





(1) Acreditación exclusiva para la carrera de Ingeniería Industrial del Campus Trujillo San Isidro.

(2) Las acreditaciones de SINEACE e ICACIT aplican para un grupo de carreras de la Facultad de Ingeniería. Más información en upn.edu.pe

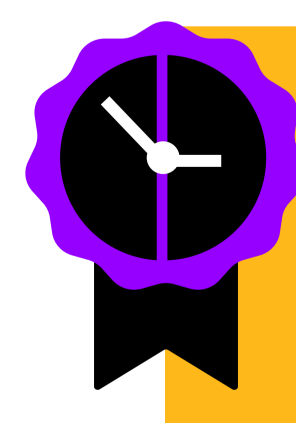
(3) La Acreditación ICACIT es una auditoría de cumplimiento de estándares internacionales de Washington Accord y el Sydney Accord del International Engineering Alliance, el Seoul Accord, el Canberra Accord y la European Network for Accreditation of Engineering Education, adoptador por ICACIT y se realiza a programas de pregado y posgrado de instituciones educativas.



Plataformas de clase mundial

# ESTUDIA CON LA MEJOR TECNOLOGÍA DE CLASE MUNDIAL

- ↑ BlackBoard Ultra, plataforma educativa top mundial.
- Portal de empleo con más de 15,600 ofertas laborales al año.
- ↑ Laboratorios tecnológicos y talleres especializados.
- † Biblioteca virtual con más de 29mil títulos y 86mil e-books.
- ↑ MS Office 365, entorno de trabajo top mundial.



Horarios flexibles
 para gestionar tu
 tiempo y trabajo.

100% DE NUESTROS TRÁMITES SON VIRTUALES.

¿Qué cursos llevarás?



#### INICIO



O1 PRIMER CICLO

Desarrollo del Talento

Complemento Matemático Aplicado

Introducción a la Ingeniería Industrial

Ciudadanía Global

Química 1

Comunicación 1







SEGUNDO CICLO

Matemática Básica Aplicada

Dibujo y Diseño de Ingeniería

Economía

Metodología Universitaria

Gestión Contable

Comunicación 2





¿Qué cursos llevarás?





TERCER CICLO

Cálculo 1

Física 1

Probabilidad y Estadística

Química 2

Responsabilidad Social

Pre Beginner 1







CUARTO CICLO

Cálculo 2

Herramientas Informáticas

Pre Beginner 2

Ingeniería de Métodos 1

Comunicación 3

Física 2





84 Créditos obtenidos

¿Qué cursos llevarás?





O QUINTO CICLO

Gerencia de Marketing

Ingeniería de Métodos 2

Investigación de Operaciones 1

Cálculo de Varias Variables

Mecánica y Resistencia de Materiales

Gestión de Costos







6 SEXTO CICLO

Ingeniería Económica y Finanzas

Metodología de la Investigación

Investigación de Operaciones 2

Termodinámica

Empleabilidad

Seguridad y Salud Ocupacional





¿Qué cursos llevarás?





O SÉPTIMO CICLO

Innovación y Emprendimiento

Gestión de Recursos Humanos

Producción Esbelta

Simulación de Sistemas

Gestión Táctica de Operaciones







O OCTAVO CICLO

Gestión de la Calidad

Prácticas Preprofesionales

Gestión Estratégica de Operaciones

Logística y Cadena de Suministros











O O NOVENO CICLO

Tesis

Formulación y Evaluación de Proyectos

Proyecto Social

Gestión de Mantenimiento

Electivo 1





180 Créditos obtenidos



DÉCIMO CICLO



Trabajo de Investigación

Evaluación de Impacto Ambiental

Capstone Project

Electivo 2



Esta malla también aplica para estudiantes reingresantes. Estructura curricular sujeta a cambios.

1

### LLEVAMOS TU POTENCIAL AL MÁXIMO





**958 754 444** 

upn.edu.pe

UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE SAC R.U.C Nº 20215276024