



Universidad  
Norbert Wiener



VERY GOOD  
★★★★



# Ingeniería Industrial y de Gestión Empresarial

Facultad de Ingeniería

*ATRÉVETE MÁS,*  
**AVANZA+**

Facultad de Ingeniería



# Ingeniería Industrial y de Gestión Empresarial

Sé el ingeniero que transforma organizaciones con soluciones innovadoras, capaz de mejorar procesos, diseñar productos eficientes y asegurar su calidad. Lidera la optimización de operaciones, la gestión de la cadena de suministro y la implementación de estrategias empresariales que impulsan resultados reales.

## ¿Por qué en Wiener?



Malla curricular moderna y competitiva, alineada con las tendencias que lideran la educación global y las exigencias del mercado internacional.



Más de 200 relaciones internacionales para potenciar tu perfil profesional global.



Especialízate con certificaciones progresivas desde el 5.º ciclo y destaca en el mundo laboral.



Accede a cursos y certificaciones en programación, ciberseguridad, IoT y redes del convenio CISCO.



Desarrolla habilidades en IA, *Big Data* y ciberseguridad con laboratorios prácticos y certificaciones oficiales de Amazon Web Service.



Accede a cursos y certificaciones de Oracle Academy para desarrollar habilidades en programación, gestión de datos y tecnologías en la nube.

## Podrás ser

- Gerente de Logística y Operaciones
- Gerente de Proyectos
- Gerente de Seguridad Industrial
- Consultor de Procesos Empresariales
- Asesor de Emprendimiento y Desarrollo Empresarial

# Malla curricular

## BLOQUES CURRICULARES:

Estudios Generales ■ Estudios Específicos ■ Estudios de Especialidad ■

### / 01. CICLO

- Desarrollo Humano y Social
- Inglés I
- Matemática
- Introducción a la Ingeniería
- Principios de Programación

### / 02. CICLO

- Estilo de Vida, Salud y Medio Ambiente
- Inglés II
- Cálculo I
- Programación Orientada a Objetos
- Fundamentos de la Ingeniería Industrial

### / 03. CICLO

- Inglés III
- Introducción a la Ética
- Cálculo II
- Estadística
- Gestión de Procesos de Negocios

### / 04. CICLO

- Comunicación de Alto Impacto
- Inglés IV
- Física I
- Mecánica Estática
- Química General

### / 05. CICLO

- Física II
- Álgebra Lineal
- Estructura y Propiedades de los Materiales
- Tecnología Industrial
- Ingeniería Empresarial Industrial

### / 06. CICLO

- Investigación e Innovación
- Química Industrial
- Análisis Económico para Ingenieros
- Análisis y Diseño del Trabajo
- Investigación Operativa I

### / 07. CICLO

- Responsabilidad Social Empresarial
- Estadística y Probabilidad
- Control de la Producción
- Investigación Operativa II
- Ingeniería de Sistemas de Información

### / 08. CICLO

- Cadena de Suministros y Logística Internacional
- Distribución de Planta y Sistemas Productivos
- Ergonomía y Seguridad Ocupacional
- Prácticas Preprofesionales
- Sistemas Dinámicos

### / 09. CICLO

- Gestión y Control de la Calidad
- Simulación de Procesos Industriales
- Seminario de Investigación
- Electivo I
- Electivo II

### / 10. CICLO

- Gestión de Proyectos
- Gestión del Riesgo y Administración de la Ingeniería
- Trabajo de Investigación
- Electivo III
- Electivo IV

\*Malla curricular sujeta a cambios debido a nuestro enfoque de innovación y mejora continua. Aplica desde el proceso de admisión 2026-1.



## Cursos electivos

- Fundamentos de Ciberseguridad
- Aplicaciones de la IA
- Gestión de Riesgos de Proyectos
- Educación, Derechos y Autonomía de las Personas con Discapacidad
- Innovación Social desde el Diseño: Comunidad y Equipos Inclusivos
- Gestión desde la Contabilidad Global
- Análisis de Datos y Transformación Digital
- Liderazgo y Desarrollo Personal
- Marketing Digital para Mercados Globales
- Teoría de la Gestión de Proyectos
- Liderazgo de Equipos Integradores
- El Proyecto Reflexivo: Alineando el Objetivo con el Enfoque
- Evaluación de Proyectos y Programas
- Gestión de la Calidad
- Emprendimiento Tecnológico
- Innovación Estratégica Empresarial
- Diseño de Experimentos en Ingeniería

## Certificaciones progresivas

5.º CICLO	Gestión y Tecnología de los Materiales Industriales
8.º CICLO	Optimización y Simulación de Procesos Industriales Gestión de Operaciones y Cadena de Suministro
9.º CICLO	Producción y Calidad Industrial
10.º CICLO	Gestión de Riesgos y Sostenibilidad

**Campus:** Lima Centro y Lima Norte  
**Modalidad:** Presencial

**Grado académico:**  
Bachiller en Ingeniería Industrial y de Gestión Empresarial  
**Título Profesional:**  
Ingeniero Industrial y de Gestión Empresarial

# Calidad Académica

Nuestra educación con calidad global que trasciende ha sido calificada con **4 estrellas a nivel institucional** por **QS Stars Rating System 2023 - 2027**.



## 5 estrellas en las categorías



Docencia

La única universidad peruana con **5 estrellas QS en Docencia\***.



Enseñanza en Línea



Responsabilidad Social



Empleabilidad

\*Dentro del rango de 4 estrellas institucionales.

Además, destacamos en rankings internacionales que consolidan nuestro prestigio y excelencia académica:



América  
economía



# +200

## RELACIONES INTERNACIONALES

para intercambios académicos, charlas magistrales, certificaciones, proyectos de investigación y otras experiencias formativas.

### CAMPUS LIMA CENTRO:

📍 Av. Arequipa 440, Lima

📍 Jr. Larrabure y Unanue 110, Lima

📍 Av. Arenales 1555, Lince

📍 Jr. Saco Oliveros 150, Lima

### NUEVO CAMPUS LIMA NORTE

📍 Av. El Pacífico 431, Independencia

### Informes e inscripciones

☎ 978 932 889

💻 [uwiener.edu.pe](http://uwiener.edu.pe)

### Síguenos en:

📘 @uwiener

📷 @admisión.uwiener

🎵 @u.wiener

Descubre más aquí:

