

**CPT**

**SEMIPRESENCIAL**

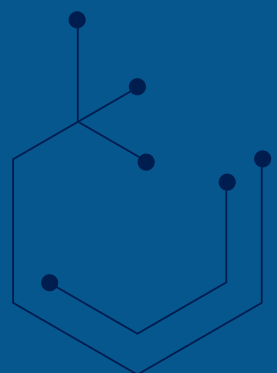


**Autónoma**  
Universidad Autónoma del Perú



# Ingeniería Industrial

**Sé Autónomo, sé clave  
en la producción del país**





PONTE A TRABAJAR  
POR ESE  
**SUEÑO PROFESIONAL**

---

## Conviértete en un profesional competitivo

para diseñar, gestionar y liderar procesos de mejora continua en empresas de bienes y servicios, en un marco de investigación, innovación, entornos tecnológicos, responsabilidad social y emprendimiento.

## Desempéñate en:



---

Empresas  
industriales



---

Empresas  
de servicios



---

Empresas de  
consultoría



---

Emprendimiento  
propio



---

Compañías mineras



---

Entidades  
del estado

# Prepárate para:

- Trabajar en equipos multidisciplinarios.
- Diseñar productos industriales de acuerdo con las exigencias del mercado.
- Diseñar e implementar entornos seguros de trabajo y sistemas de aseguramiento de la calidad.
- Gestionar sistemas logísticos y analizar la cadena de valor.

## Beneficios:



Universidad  
licenciada  
por SUNEDU



Plataforma Virtual  
creada a tu medida



Certificaciones  
progresivas



Centro de  
investigación  
e innovación



Networking  
académico  
internacional



Networking  
laboral



Horarios  
Flexibles



Inglés con el  
respaldo académico  
de Cambridge

## Requisitos:

Copia simple  
del DNI



Certificado original  
del 1ero al 5to de sec.



Pago de derecho  
de inscripción

## Horario Presencial Semanal:

### Ciclo I

Viernes: 7:00 p.m. a 10:30 p.m.  
Sábados: 2:00 p.m. a 10:30 p.m.

### Ciclos II al X

Miércoles, Jueves o Viernes: 7:00 p.m. a 10:30 p.m.  
Sábados: 2:00 p.m. a 10:30 p.m.

\*Adicionalmente deberá asistir a su clase síncrona en otro día de la semana

\*A partir del Ciclo II podría incrementarse 1 día de clases presencial, dentro de la semana (Lunes a viernes, en el mismo rango de horario de los viernes), además considerar que sus días presenciales pueden variar entre jueves y viernes

# MALLA CURRICULAR

• Grado: Bachiller en Ingeniería Industrial

• Título: Ingeniero Industrial

CICLO | 01



CICLO | 02



CICLO | 03



CICLO | 04



CICLO | 05



CICLO | 06



CICLO | 07



CICLO | 08



CICLO | 09



CICLO | 10



- Pensamiento Digital\*\*\*
- Desarrollo Socioemocional\*\*
- Procesos de la Comunicación I\*\*
- Química I\*\*
- Análisis Matemático I\*
- Introducción a la Ingeniería Industrial\*\*\*

- Procesos de la Comunicación II\*\*
- Gestión Matemática de la Información\*\*
- Análisis Matemático II\*
- Química II\*\*
- Matemática Discreta\*\*
- Taller de Creatividad e Innovación\*

## Nota:

- La Universidad Autónoma del Perú, se reserva la atribución de realizar cambios que mejoren esta malla curricular en función de los avances tecnológicos, tendencias del sector y mercado laboral.
- Como parte de su formación profesional, los estudiantes deberán acreditar cursos extraacadémicos de Idiomas y Programas para el Desarrollo Profesional: habilidades digitales y cursos a elección, los cuales serán presenciales o virtuales. Podrán ser desarrollados en los centros especializados de la misma universidad o en instituciones externas (proceso de convalidación a excepción de los cursos alternativos).
- La Universidad Autónoma del Perú se reserva el derecho de modificaciones en plana docente y cierre de aulas por no cumplir con el mínimo de estudiantes matriculados requeridos por la institución.
- Los cursos extraacadémicos tienen un costo indicado en las tasas administrativas.

## Formación Académica

- Formación Humana
- Formación Ingenieril
- Formación en Operaciones y Procesos
- Formación en Gestión
- Formación en Diseño Industrial
- Formación Investigativa
- Extraacadémicos
- Electivos

## Certificaciones Progresivas\*

- Asistente de Calidad  
(Al terminar el ciclo IV)
- Asistente de Planta  
(Al terminar el ciclo VII)
- Analista de Operaciones  
(Al terminar el ciclo VIII)

\*Los estudiantes deberán cumplir sus cursos extraacadémicos en los ciclos que les corresponde para recibir su diploma de Certificación Progresiva.  
\*Los requisitos para obtener las certificaciones progresivas se especifican en el currículo de cada carrera profesional.

## Modalidad

- \*Curso Presencial
- \*\*Curso Semipresencial
- \*\*\*Curso Virtual



**Autónoma**  
Universidad Autónoma del Perú

¿Deseas conocer más  
sobre la carrera?  
Ingresa aquí



## Informes

Cel. 919 446 145

E-mail: [informescpt@autonomia.pe](mailto:informescpt@autonomia.pe)

Panamericana Sur Km. 16.3, Villa el Salvador