

ALCANZA TU
**MEJOR
VERSIÓN**

**INGENIERÍA
INDUSTRIAL**

Modalidad: A distancia

La carrera

La carrera de Ingeniería Industrial de CPEL (Carreras para personas que trabajan) te prepara para ser un líder con sólida base jurídica y con conocimientos en materias vinculadas al ámbito empresarial y corporativo. Desarrollarás una visión crítica y analítica en un mundo en constante cambio.

¿Por qué elegir CPEL?

CONVALIDACIÓN DE CURSOS

Somos el único programa de carreras para personas que trabajan que convalida hasta el

60 %

de tus estudios previos de instituto o universidad.

Según tu carrera e institución de procedencia.

> Ingresa al simulador de convalidaciones y conoce los cursos que podrás convalidar **aquí** <



INGLÉS INTEGRADO

Incluimos cursos de inglés en tu malla curricular, sin costo adicional, para que domines este idioma en un contexto global.

Más razones para elegir CPEL



INTERNACIONALIDAD

Abre las puertas del mundo con más de 320 alianzas internacionales, Study Tours e intercambios académicos.



AULAS HÍBRIDAS

Tú decides si llevar clases remotas o presenciales, gracias a la experiencia HyFlex.



RANKING

Somos la universidad peruana mejor puntuada en reconocidos rankings de América Latina.



QS Stars University Ratings (2022)
Empleabilidad e inclusión



ARTICULACIÓN VERTICAL

Tendrás la opción de adelantar los cursos de tu futuro MBA desde tu malla curricular.



EMPLEABILIDAD

Te damos las herramientas para destacar en el mercado laboral.

90 %

de nuestros egresados destaca laboralmente.

99 %

trabaja en el rubro de su carrera.

25 %

trabaja en empresas mundialmente reconocidas.

30 %

es el incremento del sueldo promedio de nuestros alumnos al egresar.

Fuente: Estudio de Empleabilidad de Alumni USIL (2023).

Certifica tu experiencia



Grado académico:
Bachiller en Ingeniería Industrial



Título:
Ingeniero Industrial

Nos adaptamos a tu ritmo

Horarios flexibles

Sedes	De lunes a viernes	Sábados
La Molina	De 7:30 a 11:00 p. m.	De 7:00 a. m. a 10:10 p. m. en los siguientes turnos: T1: de 7:00 a 10:30 a. m. T2: de 10:40 a. m. a 2:10 p. m. T3: de 2:30 a 6:00 p. m. T4: de 6:00 a 9:40 p. m.
Lima Norte y Magdalena	De 7:00 a 10:30 p. m.	

Los sábados puedes escoger un bloque por cada curso.

Malla curricular

1

- Comunicación Oral y Escrita
- Tópicos Generales de la Ciencia de la Computación
- Matemática Básica
- English I

2

- Matemática Aplicada a la Ingeniería
- Química General
- Realidad Nacional
- Economía Básica
- English II

3

- Estadística Descriptiva e Inferencial
- Física Básica
- Introducción Empresarial
- Filosofía y Ética
- English III

4

- Metodología de la Investigación
- Fisicoquímica
- Introducción al Marketing
- Liderazgo y Sostenibilidad
- English IV

5

- Graficación y Dibujo Técnico
- Contabilidad General
- Habilidades Gerenciales
- Ingeniería de Métodos I

6

- Mecánica
- Operaciones Unitarias
- Seguridad, Higiene y Mantenimiento Industrial
- Ingeniería de Métodos II

7

- Finanzas
- Procesos de Manufactura
- Investigación de Operaciones I
- Electivo 1

8

- Tecnología y Automatización Industrial
- Planeamiento y Control de Operaciones
- Investigación de Operaciones II
- Electivo 2

9

- Evaluación de Proyectos de Ingeniería
- Simulación de Procesos de Ingeniería
- Seminario de Tesis I
- Electivo 3

10

- Total Quality Management
- Proyecto Integrador para Ingeniería
- Seminario de Tesis II
- Electivo 4

Por nuestra política de mejora continua y excelencia académica, esta malla curricular está sujeta a modificaciones.

- Curso general
- Curso específico
- Curso de especialidad

La carrera de **Ingeniería Industrial** se ofrece en la **modalidad a distancia**, con un aproximado de clases 80 % virtuales y 20 % presenciales. Los estudiantes pueden elegir entre asistir presencial o conectarse a las aulas HyFlex.

Menciones

Podrás elegir entre:

Seguridad Industrial y Medioambiente

Logística

Licenciada por



OFICINA DE ADMISIÓN

Sedes

La Molina | Lima Norte | Magdalena

Lima: (01) 317 10 50

WhatsApp: 980 006 641

Provincias (llamada gratuita): 0 800 111 40

admissioncpel@usil.edu.pe



@usil.cpel



cpel_usil



cpel_usil