



Autónoma
Universidad Autónoma del Perú

¿Deseas conocer más
sobre la carrera?

Ingresa aquí



T. 01 715 3333

📞 942 569 424

E. informes@autonoma.pe

Panamericana Sur Km. 16.3 - Villa El Salvador

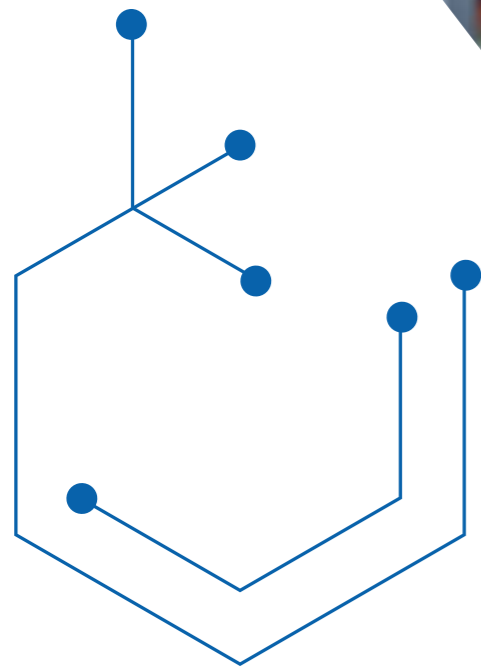
www.autonoma.pe

PRESENCIAL

Ingeniería Industrial

Creces tú, crece
la producción en el país





La carrera profesional de Ingeniería Industrial

Te permite aprender a diseñar, gestionar y liderar procesos de mejora continua en las empresas como:

- Calidad de operaciones y/o servicios
- Seguridad y salud en el trabajo
- Investigación, desarrollo, innovación y emprendimiento
- Producción Industrial con responsabilidad social

Convenios Internacionales



MAPA CURRICULAR

CICLO 01 >

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

CICLO 02 >

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

CICLO 03 >

- Ciudadanía Digital***
- Gestión Estadística de la Información I*
- Algoritmos y Programación*
- Física*
- Costos y Finanzas Empresariales***
- Diseño de Ingeniería*
- Programas para el Desarrollo Profesional I (Habilidades Digitales)

CICLO 04 >

- Gestión Estadística de la Información II*
- Ecuaciones Diferenciales*
- Termodinámica*
- Mecánica de Materiales*
- Habilidades Directivas***
- Inglés I

CICLO 05 >

- Pensamiento Crítico***
- Análisis Numérico*
- Electrónica Industrial*
- Experiencia del Usuario*
- Electivo I*
- Programas para el Desarrollo Profesional II (Curso a elección)

CICLO 06 >

- Desarrollo Sustentable y Sostenible*
- Gestión de la Cadena de Suministros*
- Tecnología de Materiales*
- Investigación de Operaciones*
- Ergonomía***
- Electivo II*
- Inglés II

CICLO 07 >

- Prácticas Pre Profesionales I*
- Procesos Industriales*
- Seguridad y Salud Ocupacional*
- Diseño de Producto*
- Metodología de Investigación Científica***
- Programas para el Desarrollo Profesional III (Curso a elección)

CICLO 08 >

- Ingeniería del Mantenimiento*
- Tecnología Industrial*
- Teoría de la Toma de Decisiones*
- Diseño del Trabajo*
- Trabajo de Investigación***

CICLO 09 >

- Ingeniería y Gestión Medio Ambiental*
- Prácticas Pre Profesionales II*
- Gestión de Procesos*
- Gestión del Talento Humano*
- Proyecto de Tesis***

CICLO 10 >

- Dirección Estratégica de Operaciones*
- Gestión de Proyectos de Innovación y Emprendimiento*
- Gobierno TI*
- Gestión del Desarrollo Sostenible*
- Desarrollo de Tesis***

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**

GRADO

Bachiller en **Ingeniería Industrial**

TÍTULO
Ingeniero Industrial



Creces tú, crecen tus oportunidades laborales

Te preparamos para desempeñarte
en cualquier ámbito de trabajo.

- Empresas Industriales
- Empresas de servicio
- Empresas de consultoría
- Emprendimiento propio
- Compañías mineras
- Entidades del estado



Nuestros beneficios

- Movilidad académica internacional
- Certificaciones progresivas
- Laboratorios modernos
- Plan de estudios competitivo
- Inglés
- Plana docente calificada



Infraestructura

- 100,000 m² de moderna infraestructura
- Auditorio +500 personas
- Laboratorios y talleres
- Centro de investigación e innovación
- Instalaciones deportivas



Servicios universitarios

- Centro de información
- Oficina de oportunidades laborales
- Eventos sociales y culturales
- Atención psicológica y médica
- Talleres artísticos y deportivos

