

# Estudia Ingeniería Civil Industrial

## Programa Continuidad de Estudios

SEMIPRESENCIAL

**Título Profesional:** Ingeniero/a Civil Industrial

**Grado Académico:** Licenciado/a en Ciencias de la Ingeniería

### Perfil de egreso

El/la Ingeniero/a Civil Industrial de la Universidad de Aconcagua, es un profesional preparado para analizar procesos de planificación y control de la producción en diferentes escenarios, evaluando y seleccionando actividades esenciales en pro de su optimización. Se comunica de manera efectiva y trabaja en equipo, resguardando la ética de sus acciones para el cumplimiento de objetivos, ejerciendo liderazgo y capacidad para la resolución de problemas, participando en espacios laborales y sociales, promoviendo el desarrollo humano sostenible y el respeto por los derechos humanos.

### Campo ocupacional

El/la Ingeniero/a Civil Industrial de la Universidad de Aconcagua se puede desempeñar en:

-Pequeñas, medianas y grandes empresas que requieran planificar, operar y administrar sus procesos productivos y de prestación de servicios de las más diversas áreas de la actividad económica.

-Industria manufacturera, telecomunicaciones, servicios básicos, transporte, sectores mineros, agrícola, forestal, financiero y económico, servicios de salud, servicios públicos, entre otros.



NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	NIVEL 5	
CÁLCULO APLICADO	MARKETING INDUSTRIAL	GESTIÓN DE ORGANIZACIONES	GESTIÓN ESTRATÉGICA	SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN	TRABAJO DE TÍTULO
FÍSICA APLICADA	MECÁNICA DE FLUIDOS Y TERMODINÁMICA	TÓPICOS DE MICROECONOMÍA Y MACROECONOMÍA	ANÁLISIS ECONÓMICO	GESTIÓN DE PROYECTOS	
CONTABILIDAD Y COSTOS	FINANZAS CORPORATIVAS	MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN	SIMULACIÓN	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES AVANZADA	
GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	PROCESOS INDUSTRIALES Y PLANIFICACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	GESTIÓN Y PLAN DE NEGOCIOS	TEORÍA DE DECISIONES E INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	
INGLÉS TÉCNICO	SISTEMAS DE INFORMACIÓN	INGENIERÍA DE SOFTWARE	INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO TECNOLÓGICO	PROYECTO DE TÍTULO	
ESTADÍSTICA APLICADA	RESISTENCIA DE MATERIALES	DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	DEONTOLOGÍA PROFESIONAL	
DERECHOS HUMANOS Y CIUDADANÍA	OPTATIVO I		OPTATIVO II		