

# MALLA CURRICULAR<sup>2</sup> / ii

CICLO I	CICLO II	CICLO III	CICLO IV	CICLO V
Pensamiento Lógico	Redacción Universitaria	Desarrollo Personal	Cultura Estadística para la Investigación	Filosofía
Competencia Comunicativa	Ingeniería Gráfica	Contabilidad General y Financiera	Termodinámica	Procesos Industriales I
Introducción a la Ingeniería Industrial	Economía	Física	Costos y Presupuestos	Investigación de Operaciones
Fundamentos de Gestión de Organizaciones y Emprendimiento	Química	Materiales de Ingeniería	Electrónica y Electricidad	Planeamiento Estratégico
Matemática I	Matemática II	Matemática III	Estudio del Trabajo	Ergonomía
	Inglés I	Computación I	Inglés II	Inglés III
CICLO VI	CICLO VII	CICLO VIII	CICLO IX	CICLO X
Constitución y Derechos Humanos	Cultura Ambiental	Metodología de la Investigación Científica	Proyecto de Investigación	Desarrollo del Proyecto de Investigación
Procesos Industriales II	Ingeniería Económica y Finanzas	Taller de Desarrollo de Competencias Laborales	Práctica Pre-Profesional Terminal I	Práctica Pre-Profesional Terminal II
Herramientas para la Toma de Decisiones	Seguridad Industrial	Gestión de Proyectos		
Gestión de la Cadena de Suministro	Dirección Táctica de Operaciones	Dirección Estratégica de Operaciones		
Electivo I	Electivo II	Total Quality Management		
Computación II	Inglés IV	Electivo III		
		Computación III		

■ ESTUDIOS GENERALES    
 ■ FORMACIÓN PROFESIONAL    
 ■ CURSOS EXTRACURRICULARES<sup>3</sup>

2. 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.

3. Como parte de su formación profesional, los estudiantes deberán demostrar los niveles de competencias de Inglés y Computación, en los ciclos correspondientes; las cuales podrán desarrollarse en instituciones externas o en los centros especializados de la misma Universidad.

\* Esta carrera se desarrolla en convenio con la Universidad César Vallejo desde el año 2014.