

MALLA CURRICULAR DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL 2024 VERSION 8 REVISADO AL 07/02/2024

Nivel I	Nivel II	Nivel III	Nivel IV	Nivel V	Nivel VI	Nivel VII	Nivel VIII	Nivel IX	Nivel X	Total
Créditos: 17	Créditos: 22	Créditos: 21	Créditos: 18	Créditos: 21	Créditos: 18	Créditos: 19	Créditos: 22	Créditos: 20	Créditos: 22	200
Asignaturas: 7	Asignaturas: 8	Asignaturas: 7	Asignaturas: 6	Asignaturas: 6	Asignaturas: 5	Asignaturas: 5	Asignaturas: 6	Asignaturas: 6	Asignaturas: 7	63
Hrs x sem. 28	Hrs x sem. 33	Hrs x sem. 30	Hrs x sem. 25	Hrs x sem. 29	Hrs x sem. 25	Hrs x sem. 26	Hrs x sem. 29	Hrs x sem. 28	Hrs x sem. 30	283

Actividades Artísticas y Deportivas <small>1 Cr.</small>	Taller de Interpretación y Redacción de Textos <small>2 Cr.</small>	Globalización e Integración <small>3 Cr.</small>	Fundamentos de Economía <small>3 Cr.</small>	Ingeniería de Costos y Presupuestos <small>4 Cr.</small>	Ingeniería Financiera <small>3 Cr.</small>	Ingeniería Económica <small>4 Cr.</small>	Diseño y Evaluación de Proyectos de Inversión <small>4 Cr.</small>	Gerencia de Proyectos de Ingeniería <small>3 Cr.</small>	Electivo <small>3 Cr.</small>
Taller de Métodos del Estudio Universitario <small>2 Cr.</small>	Filosofía y Ética <small>3 Cr.</small>	Realidad Nacional <small>3 Cr.</small>							Electivo <small>3 Cr.</small>
Taller de Argumentación Oral y Escrita <small>2 Cr.</small>									
	Formación Histórica del Perú <small>2 Cr.</small>	Algoritmos Computacionales <small>2 Cr.</small>	Minería de Datos <small>3 Cr.</small>	Lenguajes de Programación <small>4 Cr.</small>	Investigación de Operaciones <small>4 Cr.</small>	Modelamiento y Simulación de Procesos <small>4 Cr.</small>	Ingeniería de Procesos Empresariales <small>4 Cr.</small>	Electivo <small>3 Cr.</small>	Electivo <small>3 Cr.</small>
Introducción a la Ingeniería Industrial <small>4 Cr.</small>	Psicología General <small>2 Cr.</small>	Administración Industrial <small>3 Cr.</small>	Ingeniería de Procesos Industriales <small>4 Cr.</small>	Ingeniería de Métodos I <small>4 Cr.</small>	Ingeniería de Métodos II <small>4 Cr.</small>	Logística y Cadena de Suministro <small>4 Cr.</small>	Planeamiento y Control de Operaciones <small>4 Cr.</small>	Marketing e Investigación de Mercados Industriales <small>4 Cr.</small>	Gestión del Talento Humano y Reingeniería Organizacional <small>4 Cr.</small>
Matemáticas <small>3 Cr.</small>	Matemática I <small>3 Cr.</small>	Matemática II <small>4 Cr.</small>	Estadística y Probabilidades <small>3 Cr.</small>	Estadística Inferencial <small>3 Cr.</small>	Diseño de Experimentos <small>3 Cr.</small>	Control Estadístico de la Calidad <small>3 Cr.</small>	Teoría y Metodología de la Investigación <small>3 Cr.</small>	Taller de Investigación I <small>3 Cr.</small>	Taller de Investigación II <small>3 Cr.</small>
	Física I <small>4 Cr.</small>	Física II <small>4 Cr.</small>	Ingeniería Mecánica Eléctrica <small>3 Cr.</small>	Ingeniería de Materiales <small>3 Cr.</small>					Deontología para Ingeniería <small>3 Cr.</small>
Química <small>3 Cr.</small>	Química Industrial <small>4 Cr.</small>	Recursos Naturales y Medio Ambiente <small>2 Cr.</small>							Gestión Ambiental y Responsabilidad Social <small>3 Cr.</small>
Inglés I <small>2 Cr.</small>	Inglés II <small>2 Cr.</small>		Dibujo en Ingeniería <small>2 Cr.</small>	Diseño Asistido por Computadora <small>3 Cr.</small>	Tecnología Básica de Fabricación <small>4 Cr.</small>	Ingeniería de Planta y Mantenimiento <small>4 Cr.</small>	Sistemas de Gestión de Calidad <small>3 Cr.</small>	Seguridad y Salud en el Trabajo <small>3 Cr.</small>	
							Manufactura Asistida por Computadora <small>4 Cr.</small>	Automatización Industrial <small>4 Cr.</small>	

