

Ingeniería Industrial

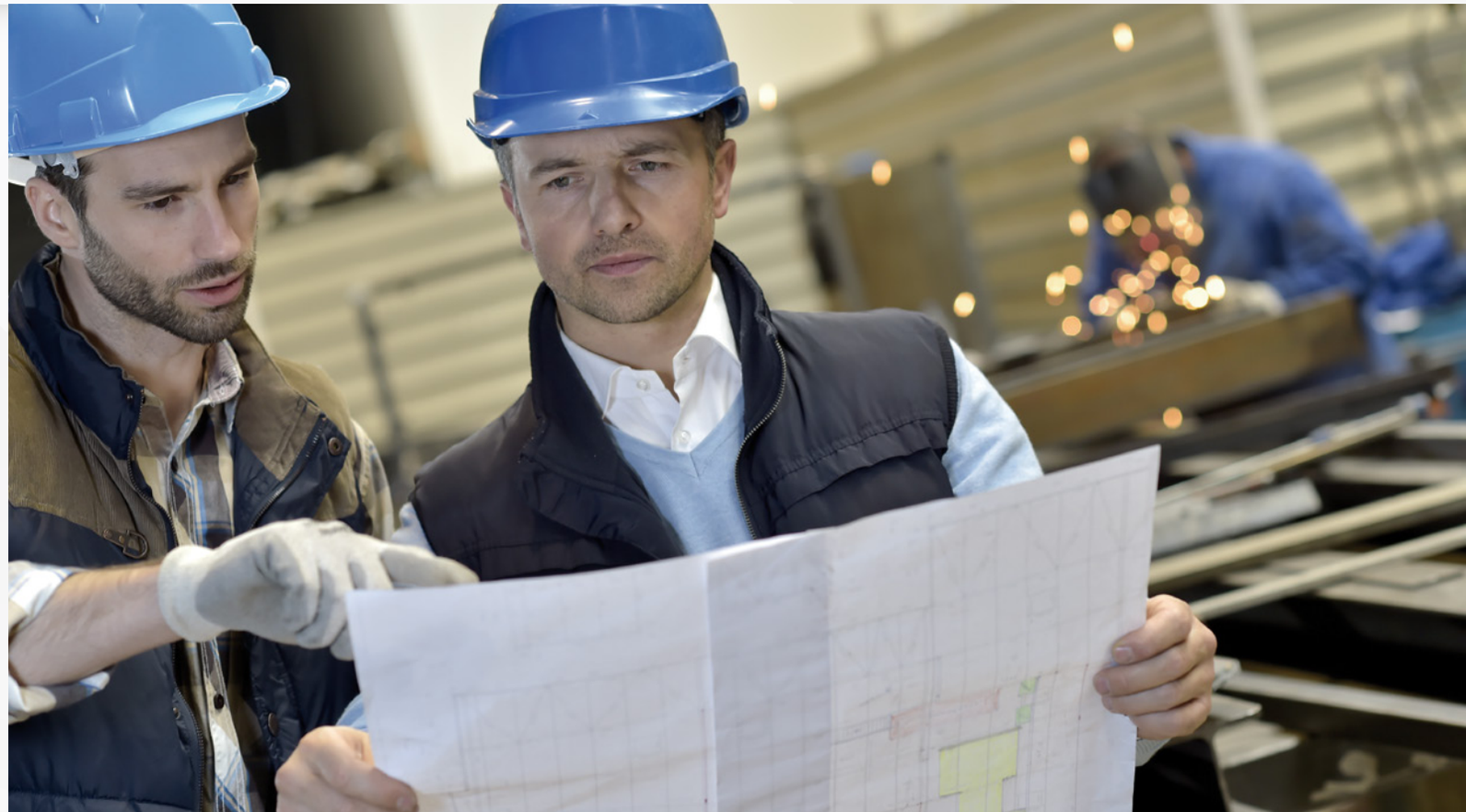
Código de Malla Curricular: INID-2019.

iacc

• **Título:**
Ingeniero Industrial

• **Duración Carrera:**
4 años

• **Modalidad de Estudio:**
100% Online



Descripción de la carrera:

El Ingeniero Industrial tiene capacidad para el diseño, gestión e implementación de sistemas para la planificación, programación, control de la producción y las operaciones, así como también en sistemas integrados de gestión de procesos y de proyectos de mejoramiento continuo. Por otra parte, está capacitado para diseñar, gestionar e implementar modelos y sistemas de apoyo para la toma de decisiones y sistemas de gestión e información para el control de gestión. Dentro de sus aptitudes esta la formulación, gestión y evaluación de proyectos de inversión y planes de negocios.

Expertos en educación online

¿Por qué estudiar en IACC?

- Líderes en Educación 100% Online.
- Consejeros para guiar al alumno.
- Admisión todos los meses.
- Compatibiliza estudio, trabajo y familia.
- Profesores vinculados al mundo laboral.

Ingeniería Industrial



Código de Malla Curricular: INID-2019.

Título: Ingeniero Industrial.

Modalidad de Estudio: 100% Online.

Primer Año					Segundo Año					
PRIMER CICLO	SEGUNDO CICLO	TERCER CICLO	CUARTO CICLO	QUINTO CICLO	SEXTO CICLO	SÉPTIMO CICLO	OCTAVO CICLO	NOVENO CICLO	DÉCIMO CICLO	
Módulo introductorio *	Introducción a los Procesos Industriales	Fundamentos de la Prevención de Riesgos	Interpretación de Planos	Estadística Aplicada	Fundamento de Máquinas y Herramientas Industriales	Gestión de Logística y Abastecimiento	Normativas y Gestión de Calidad	Metrología	Ética Profesional	Gestión Estratégica y Control de Gestión
	Desarrollo de Habilidades para el Aprendizaje	Nivelación Matemática	Matemática	Química en Procesos Productivos	Física en Procesos Industriales	Comunicación Oral y Escrita	Resistencia de los Materiales	Procesos Extractivos Químicos y de la Construcción	Procesos Silvoagropecuarios y de Servicios	Producción Limpia e Impacto Ambiental

Certificado de competencias digitales **

Tercer Año					Cuarto Año			EXAMEN DE TÍTULO
UNDÉCIMO CICLO	DUODÉCIMO CICLO	DECIMOTERCER CICLO	DECIMOCUARTO CICLO	DECIMOQUINTO CICLO	DECIMOSEXTO CICLO	DECIMOSÉPTIMO CICLO	DECIMOCTAVO CICLO	
Economía Aplicada	Contabilidad de Costos	Finanzas Estratégicas	Control Estadístico de Procesos	Logística de Distribución y Transportes	Innovación y Emprendimiento	Comportamiento Organizacional y Liderazgo	Sistemas Integrados de Gestión Ambiental, Calidad y Seguridad	
Cálculo	Termodinámica	Investigación de Operaciones	Administración de Operaciones	Calidad Total y Mejoramiento Continuo	Formulación y Evaluación de Proyectos	Seminario de Título	Proyecto de Título	

PRÁCTICA LABORAL



- Módulo obligatorio.
 - ** Al aprobar el Módulo Introductorio más la asignatura Desarrollo de habilidades para el aprendizaje, se otorga el Certificado de Competencias Digitales.
- Contenido de la malla sujeto a modificaciones.

INSTITUCIÓN AUTÓNOMA RECONOCIDA POR EL MINEDUC