



**iacc** Expertos  
en educación  
online

MALLA CURRICULAR\_

## Técnico de Nivel Superior en Control Industrial

### Descripción de la Carrera:

El Técnico de Nivel Superior en Control Industrial de IACC posee dentro de sus capacidades: supervisar, controlar y ejecutar las actividades al interior de una empresa industrial y de servicios, identificando y resolviendo problemas, desde una visión operativa que permitan la mejora continua, aplicando elementos de prevención de riesgos y la normativa legal vigente.

#### Título:

Técnico de Nivel Superior en Control Industrial

#### Duración carrera:

2 años

#### Modalidad de estudio:

100% online



INSTITUTO PROFESIONAL  
**IACC ACREDITADO**  
■ NIVEL AVANZADO  
■ GESTIÓN INSTITUCIONAL  
■ DOCENCIA DE PREGRADO  
4 Años (junio 2026)

## POR QUÉ ELEGIR Estudiar en IACC

En IACC contamos con un servicio de acompañamiento único para nuestros estudiantes, compuesto por grandes profesionales que trabajan día a día con el objetivo de lograr una formación excepcional y desarrollar las competencias necesarias para ofrecer profesionales de excelencia en el mundo laboral.

- **Tutores de Inducción:** orientan a los estudiantes en sus inicios.
- **Consejeros Estudiantiles:** los guían durante toda su formación profesional, hasta el término de sus estudios.
- **Docentes:** vinculados al mundo laboral.
- **Unidad Socioafectiva:** un servicio que les brindará ayuda cuando esté en riesgo su avance académico.

# Técnico de Nivel Superior en Control Industrial

**Título:** Técnico de Nivel Superior en Control Industrial

PRIMER AÑO					
	CICLO I	CICLO II	CICLO III	CICLO IV	CICLO V
Módulo Introdutorio	Introducción a los Procesos Industriales <b>A</b>	Fundamentos de la Prevención de Riesgos	Fundamentos de Máquinas y Herramientas Industriales <b>A</b>	Interpretación de Planos	Procesos Extractivos, Químicos y de la Construcción
	Transversal I: Habilidades para el Aprendizaje*	Transversal II: Herramientas para la Comunicación Social	Nivelación Matemática	Metrología	Química y Física en Procesos Productivos e Industriales <b>A</b>
Certificado de Competencias Digitales **					

SEGUNDO AÑO					
	CICLO VI	CICLO VII	CICLO VIII	CICLO IX	CICLO X
Normativas y Gestión de Calidad <b>B</b>	Resistencia de los Materiales	Control de Logística y Abastecimiento <b>B</b>	Estadística Aplicada	Control de Gestión Estratégica <b>B</b>	Transversal III: Ética
	Matemática	Procesos Silvoagropecuarios y de Servicios	Economía Circular	Taller Integrado de Control Industrial	EXAMEN DE TÍTULO
PRÁCTICA LABORAL					

## DIPLOMAS INTERMEDIOS

- A** Diploma en Procesos Industriales.
- B** Diploma en Gestión Operacional.

## LEYENDA DE DIPLOMAS INTERMEDIOS

### A. Diploma en Procesos Industriales.

En este diploma, los estudiantes contarán con las bases teórico-prácticas de las principales actividades que se desarrollan en la industria.

### B. Diploma en Gestión Operacional.

En este diploma, los estudiantes desarrollarán estrategias de control y gestión logística y de calidad para ser aplicadas en la resolución de problemas dentro de una organización.

### Requisitos de Titulación:

Todas las asignaturas aprobadas, Práctica Laboral y Examen de Título aprobado.

**Módulo introductorio:** de carácter optativo, consistente en un acercamiento a la modalidad online en IACC.

**\*Transversal I:** Habilidades para el Aprendizaje, asignatura obligatoria ubicada en el primer ciclo.

**\*\*Certificado de competencias digitales:** una vez cursado y aprobado este módulo junto con la asignatura Transversal I: Habilidades para el Aprendizaje, el estudiante podrá optar al Certificado de Competencias Digitales otorgado por IACC.

Contenido de la malla sujeto a modificaciones.



La oferta de diplomas intermedios y la obtención de estos por los estudiantes de IACC, para todos los efectos, es efectiva a partir de los estudiantes que comienzan estudios en marzo de 2021.