



MALLA CURRICULAR

## Técnico de Nivel Superior en Gestión Energética

### Descripción de la Carrera:

El egresado de la carrera Técnico de Nivel Superior en Gestión Energética del Instituto Profesional IACC, será capaz de gestionar acciones, recursos y/o procedimientos que optimicen el consumo energético, para alcanzar una mayor eficiencia y sustentabilidad en la organización, realizando procesos de mejora continua, de acuerdo con la legislación de energía vigente. Por otra parte, podrá ejecutar planes de acción y/o programas de eficiencia energética, para mejorar el uso y administración de recursos, el diagnóstico de problemas, la aplicación de soluciones y supervisión de equipos de trabajo; de acuerdo con políticas, regulaciones, procedimientos establecidos y especificaciones de cada organización.

Como característica diferenciadora del Técnico de Nivel Superior en Gestión Energética de IACC se encuentra la elaboración de propuestas e implementación de soluciones a través de la generación de proyectos y/o procedimientos relacionados con los diferentes tipos de energías renovables no convencionales.

#### Título:

Técnico de Nivel Superior en Gestión Energética

#### 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.

MA LLA CURRICULAR:

# Técnico de Nivel Superior en Gestión Energética

**Título:** Técnico de Nivel Superior en Gestión Energética

PRIMER AÑO					
	CICLO I	CICLO II	CICLO III	CICLO IV	CICLO V
* Módulo Introdutorio	Introducción a las ERNC y Eficiencia Energética <b>A</b>	Introducción a los Procesos Industriales <b>A</b>	Fundamentos de la Electricidad y Prevención de Riesgos Eléctricos <b>A</b>	Herramientas Tecnológicas	Instalaciones Eléctricas <b>A</b>
	Transversal I: Habilidades para el Aprendizaje	Transversal II: Herramientas para la Comunicación Social	Nivelación Matemática	Normativa Eléctrica y Ambiental <b>A</b>	Física Termodinámica

SEGUNDO AÑO					
CICLO VI	CICLO VII	CICLO VIII	CICLO IX	CICLO X	EXAMEN DE TÍTULO
Electrotecnia y Componentes de ERNC	Instalaciones ERNC Solar Térmica y Eléctrica	Metodologías de Medición y Verificación Energética <b>B</b>	Aplicaciones de Eficiencia Energética <b>B</b>	Transversal III: Ética	
Estadística Aplicada	Sistema de Gestión Energética	Producción Limpia e Impacto Ambiental	Desarrollo de Proyectos Energéticos <b>B</b>	Taller de Eficiencia Energética	

PRÁCTICA LABORAL

## DIPLOMAS INTERMEDIOS

- A** Diploma en Normativa aplicada a la ERNC y Gestión Energética.
- B** Diploma en Desarrollo de Proyectos Energéticos.

## LEYENDA DE DIPLOMAS INTERMEDIOS

### 1. Diploma en Normativa aplicada a la ERNC y Gestión Energética.

En este diploma, los estudiantes contarán con las bases de la eficiencia energética, electricidad, prevención de riesgos eléctricos y la normativa eléctrica y ambiental vigente.

### 2. Diploma en Desarrollo de Proyectos Energéticos.

En este diploma, los estudiantes contarán con elementos que le permitirán el desarrollo de proyectos asociados a la eficiencia y gestión energética, así como algunas metodologías de medición y verificación.

**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. Una vez aprobado este módulo y la asignatura Transversal I: Habilidades para el Aprendizaje; el estudiante podrá optar al Certificado de Competencias Digitales otorgado por IACC.

Contenido de la malla su jeto 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.