

ADMISIÓN **2025**



POSTGRADO



**MAGÍSTER EN EFICIENCIA ENERGÉTICA Y SUSTENTABILIDAD MENCIÓN EDIFICACIÓN**

ACREDITADO 3 AÑOS • 2026 ABRIL

Universidad Acreditada • Nivel Avanzado

# Magíster en **EFICIENCIA ENERGÉTICA Y SUSTENTABILIDAD MENCIÓN EDIFICACIÓN**

**100%**

de nuestros estudiantes pueden postular y acceder a nuestras becas y beneficios.

**100% UTEM**

ESPECIALÍZATE + INNOVA + LIDERA

## Perfil de Grado

- Proyectista, director de obra, director de ejecución material o coordinador de proyectos de eficiencia energética en edificación nueva, rehabilitación de edificios existentes y urbanismo.
- Auditor de certificaciones energéticas en Edificación.
- Responsable comercial de sistemas y productos de eficiencia energética en Edificación.
- Experto en diseño, gestión y desarrollo de medidas sostenibles y bioclimáticas en edificación, así como en la implantación de instalaciones solares fotovoltaicas y térmicas, de geotermia y sistemas eficientes de climatización en la edificación.
- Técnico experto en entidades de control de calidad de la edificación en los campos de cumplimiento de la normativa, evaluación de prestaciones de vida útil, evaluación energética de la edificación y evaluación de Sustentabilidad.

### Información general

- Duración: 4 semestres
- Vacantes: 20
- Modalidad: Presencial
- Jornada: Diurno
- Horario: Viernes de 18:00 a 22:30 horas.  
Sábado de 08:00 a 12:30 horas.
- Dirección: Dieciocho N° 390, Santiago.

## Requisitos de postulación

Poseer un título profesional de Ingeniero Constructor, Constructor Civil, Ingeniero Civil en especialidades afines o Arquitectos titulados en universidades; estudiantes que cursando el 9° semestre de Ingeniería en Construcción de la UTEM, sean aceptados por la Comisión Académica del Programa de Magister para cursarlo conjuntamente con la titulación profesional; ingenieros civiles o ingenieros industriales de cualquier especialidad que sean aceptados por la Comisión Académica del Programa de Magister, titulados en Chile o en el extranjero del área de la Construcción que posean título profesional de una carrera de al menos 8 semestres previa aceptación de la Comisión Académica del Programa de Magister; titulados que cumplan los requisitos de admisión establecidos por la Universitat Jaume I. Presentar una carta de postulación en que fundamente su interés en cursar este programa de magister. Asistir a una entrevista personal con la Comisión Académica del Programa de Magister.

## Plan de Estudios

1° Año	2° Año
<b>I Semestre</b>	<b>III Semestre</b>
Viabilidad y planificación de proyectos de eficiencia	Construcción Sustentable
Eficiencia en Instalaciones eléctricas	BIM en construcción
Eficiencia en el transporte de fluidos	Arquitectura Bioclimática y certificaciones de sustentabilidad
Instalaciones de climatización	Sustentabilidad urbana
Eficiencia energética en instalaciones de climatizaciones y ACS	<b>IV Semestre</b>
Viabilidad y planificación de proyectos de eficiencia	Tesis Final de Magister
<b>II Semestre</b>	Seminarios
Metodología de la Investigación Científica	
Gestión y evaluación de la sustentabilidad	
Herramientas de Certificación Energética	
Rehabilitación Energética	
Auditoría Energética	

## Aranceles 2025

- Matrícula anual: \$174.300
- Arancel anual: \$2.750.000

## Beneficios de arancel\*

Apoyo Institucional

Rebajas arancelarias por:

- Beneficio a Estudiantes Extranjeros.
- Beneficio a Exestudiantes UTEM o Académicos UTEM.
- Beneficio por Equidad de Género.
- Beneficio a Instituciones colaboradoras.

\* Todos los beneficios serán evaluados por el Comité Académico del Programa.

\*Los beneficios internos están dirigidos a estudiantes que no cuentan con financiamiento externo.

\*Beneficios no acumulables