



# Maestría en Eficiencia Energética

100% online · Flexibilidad horaria · Seminarios internacionales

Modalidad Online

Triple Título

2 Semestres

## QUIÉNES SOMOS

### Conozca UNADE

La Universidad Americana de Europa (UNADE) es la primera universidad privada en línea en conseguir la Acreditación Institucional de Alta Calidad Educativa, reconocimiento a nuestro compromiso con la excelencia educativa.

Pertenece a la Corporación Educativa Internacional Grupo IOE y está inscrita en el RENIECYT. Los alumnos cuentan con tutores personales y plataforma interactiva activa las 24 horas.

## OFERTA ACADÉMICA

Doctorados

Maestrías

Licenciaturas

Másteres profesionales

Diplomados

## ALTA CALIDAD EDUCATIVA

### Razones para elegirnos

UNADE cuenta con la **Acreditación Institucional de Alta Calidad Educativa**, reconocimiento que valida su **excelencia académica** y el cumplimiento de rigurosos estándares educativos.

Este sello es fruto de un **compromiso continuo con la mejora**, la actualización de programas y la experiencia del estudiante. Este reconocimiento facilita la transferencia de créditos entre instituciones acreditadas y la **convalidación de títulos a nivel internacional**.



Metodología 100% online y plataforma interactiva 24h disponible



Gran flexibilidad horaria. Estudia donde y cuando quieras



Más de 300 profesores y 60 doctores de trato cercano y personalizado



Posibilidad de realizar Seminarios Internacionales en Cancún, Madrid y Murcia-Granada.

## PROGRAMA

### Beneficios de la Maestría en Eficiencia Energética

**Alta Calidad Educativa** Primera universidad en línea en conseguir la Acreditación Institucional de Alta Calidad Educativa.

**Títulos convalidables en su país** Títulos oficiales reconocidos y convalidables a nivel internacional.

**Becas y Financiamiento** Plan de Becas Universitarias y financiamiento mensual sin intereses disponible.

**Gran flexibilidad horaria** Estudia donde y cuando quieras. El alumno es protagonista de su propio proceso de aprendizaje.

**Modalidad online** Impartida a través de una plataforma exclusiva e interactiva disponible las 24 horas.

**Posibilidad de realizar Seminarios Internacionales** en Cancún, Madrid y Murcia-Granada.

**Docentes de alto prestigio internacional** con amplia experiencia profesional y académica.

## METAS DEL PROGRAMA

### Objetivos de la Maestría

- Ampliar el conocimiento sobre energías renovables en la industria actual
- Desarrollar criterios de medida para las energías a nivel industrial o empresarial
- Profundizar en los distintos métodos de almacenaje de energía
- Llevar a cabo auditorías energéticas
- Ser capaz de interpretar la tarificación de la electricidad o gas
- Identificar la legislación vigente en proyectos de eficiencia energética y energías renovables
- Monitorizar los consumos energéticos a distancia con la utilización de la tecnología

## ADMISIÓN

### Perfil de Ingreso

Condiciones de acceso para comenzar este programa en UNADE:

Profesionales interesados en formarse como gestores de instalaciones energéticas.

Personas que desean ser especialistas en eficiencia energética o responsables de servicios energéticos.

Personas especializadas en proyectos energéticos relacionados con las energías renovables.

Directores, técnicos o profesionales que quieran profundizar en energías renovables y ahorro energético.

## FINANCIACIÓN

### Becas y Financiamiento

UNADE cuenta con un Plan de Becas Universitarias que ayudan a los estudiantes a impulsar sus estudios de Maestrías y Doctorados, fomentando la igualdad de oportunidades y el acceso a la educación superior.

Las becas son parciales y cubren una parte significativa de los costos de matrícula, aplicables para maestrías, doctorados y licenciaturas.



Los estudiantes también pueden acceder a **financiamiento mensual sin intereses** de la UNADE.

## PROGRAMA ACADÉMICO

### Plan de Estudios

#### S1 Semestre 1

- Introducción a la eficiencia energética
- Sistemas de gestión de la energía, diagnóstico y auditoría
- Tarificación energética
- Equipos e instrumentación
- Eficiencia energética en generadores, equipos de transporte de fluidos y motores
- Eficiencia energética en instalaciones de alumbrado y aire comprimido
- Eficiencia energética en instalaciones de frío industrial, climatización y tratamiento de aire

#### S2 Semestre 2

- Evaluación de impacto ambiental
- Fuentes de energías renovables
- Aplicaciones de las energías renovables
- Otras fuentes de energías renovables
- Preparación para la investigación
- Seminario de Titulación

## METODOLOGÍA

### Formas de Aprendizaje

UNADE cuenta con las últimas metodologías de aprendizaje junto a una plataforma interactiva activa las 24 horas. Los alumnos están acompañados por un asesor de formación y su tutor académico durante todo el proceso.



**Plataforma Interactiva**  
Participación activa, interacción entre alumnos y experiencia dinámica de aprendizaje



**Flexibilidad Horaria**  
Gestiona tu tiempo y adáptate a tus necesidades individuales para alcanzar tus objetivos



**Tutor Personal**  
Acompañamiento continuo de un tutor académico durante toda la formación



**Docentes Expertos**  
Los métodos de enseñanza más novedosos impartidos por profesionales de alto nivel

## INICIO DEL PROGRAMA

### Nuestro Propedéutico

Programa académico diseñado para preparar a los alumnos para futuros estudios avanzados. Proporciona los fundamentos teóricos y prácticos antes de iniciar la investigación en un área específica.

Liderazgo en la empresa

Alta dirección

Responsabilidad social

Tratamiento de la información

Métodos alternativos

Defensa de tesis



Tras completar esta formación obtendrás un **diplomado de 800 horas** para poder acreditar tu formación.

## EXPERIENCIA INTERNACIONAL

### Seminarios Internacionales

UNADE brinda la oportunidad de participar en seminarios internacionales centrados en liderazgo, habilidades de investigación y asistencia a congresos educativos destacados.



**Madrid**  
Seminario Internacional Alta Dirección y Liderazgo Estratégico



**Cancún**  
Liderar con Inteligencia Emocional: Claves para Dirigir Personas en el Siglo XXI



**¡NUEVO!**

**Murcia · Granada**  
IA Generativa: Una Competencia Clave para el Siglo XXI



Acompañados por docentes altamente experimentados que garantizan una experiencia educativa integral e irrepetible.

## RED INTERNACIONAL

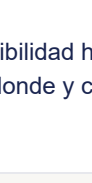
### UNADE, miembro del Grupo IOE

Como parte del grupo internacional IOE, UNADE pertenece a destacadas redes educativas a nivel nacional e internacional.

**a3en**  
asociación española de escuelas de negocios

**RECLA**  
Red de Educación Continua de Latinoamérica y Europa

**AEGEF**  
ASOCIACION ESTATAL DE GRANDES EMPRESAS DE FORMACION



**ANCYPEL**  
ASOCIACION NACIONAL DE CENTROS Y PROVEEDORES DE E-LEARNING Desde 1977 al servicio de la formación



**UNADE**

Universidad Americana de Europa

*La Universidad para los líderes*

<https://unade.edu.mx>

+52 998 980 0385

