



# MÁSTER EN GESTIÓN EFICIENTE DE EDIFICIOS EXISTENTES

## MGE3X

IIª Edición

Este Máster se compone de cuatro  
Módulos de Especialidad

- 01 Estado de Conservación
- 02 Eficiencia Energética
- 03 Rehabilitación Eficiente
- 04 Mantenimiento en Edificación

**Abierto plazo de Inscripción**  
Comienzo sep 2014  
600 horas on-line

Promueve



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES  
ARQUITECTOS TÉCNICOS  
E INGENIEROS DE EDIFICACIÓN  
DE ALBACETE

Coordinación y Dirección Técnica

**i-habite** Instituto de Habitabilidad  
e Investigación Tecnológica  
en la Edificación

## objetivos del Máster

El Máster en Gestión Eficiente de Edificios Existentes se dirige a todos los técnicos que desarrollan su actividad profesional, o aquellos otros que quieren iniciarse en el sector de la edificación existente. Está orientado principalmente a arquitectos, arquitectos técnicos e ingenieros que quieran ampliar su formación y facilitar su incorporación al mercado laboral dentro de un nuevo horizonte de la gestión del patrimonio ya construido en relación con la inspección técnica de la edificación, la certificación energética, el mantenimiento y la rehabilitación de los edificios existentes. También se busca impulsar la excelencia en el trabajo a través del estudio de áreas como Marketing y gestión empresarial.

A través de la realización de los cuatro módulos de especialidad el alumno irá realizando el recorrido lógico de gestión del edificio existente, comenzando por la evaluación del estado de conservación continuando con la certificación de la eficiencia energética del mismo lo que le llevará a la propuesta de mejoras y actuaciones de rehabilitación y reforma; finalmente se realiza un plan de mantenimiento para gestionar el edificio a lo largo de su vida útil.

A la vez que se realizan los módulos troncales del máster se irán intercalando jornadas y talleres transversales sobre diversas temáticas relacionadas con el máster y los propios módulos.

## estructura del Máster

Este Máster es cíclico y está estructurado en cuatro módulos de especialización. Cada módulo tiene una duración de 150 horas, distribuidas de la siguiente manera:

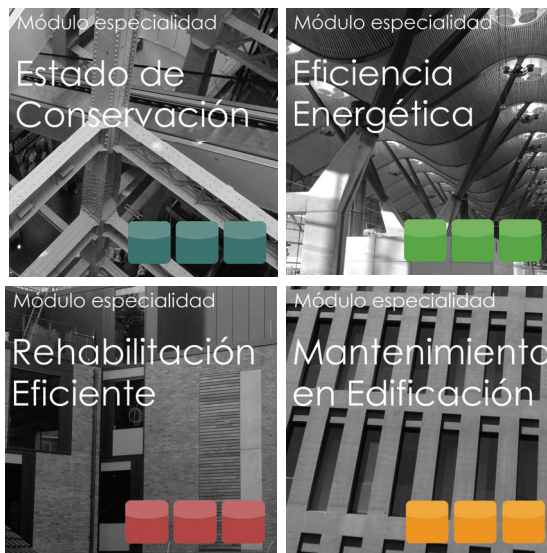
Horas clases y tutorías virtuales	25horas
Horas Tutorías prácticas	10 horas
Jornadas de apoyo	5 horas
Estudio, trabajos	45 horas
Realización Prácticas	30 horas
TFM	35 horas
<b>Total por módulo</b>	<b>150 horas</b>

Trabajo Final Máster	140 horas
Total Máster	600 horas

## metodología didáctica

La metodología de formación y aprendizaje utilizada en este Máster se basa en la utilización de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación que posibilitan tanto al alumno como al profesor una dinámica de trabajo adaptada a las necesidades del profesional actual materializándose esto a través de los siguientes puntos:

- Clases a través de Videoconferencia y Tutorías Virtuales (en grupos reducidos)
- Campus Virtual de i-habite (a través de la aplicación moodle se tendrá acceso a toda la documentación de las ponencias, los temarios, la documentación complementaria, vídeos con las grabaciones de las clases y las tutorías virtuales, los cuestionarios, las prácticas, foros, etc...)
- Entrega de amplios y completos Manuales. Los participantes en el Máster recibirán una extraordinaria documentación de apoyo.
- Realización de pruebas de evaluación tipo test de cada módulo del programa, a través de la plataforma informática.
- Utilización y manejo de software profesional para las diferentes áreas del máster.
- Una atención Personalizada ya que este Máster está organizado mediante una metodología rigurosa de trabajo, activa y participativa, tanto de los formadores como de los alumnos, entendiendo que la formación a distancia exige al alumno un gran esfuerzo y trabajo de manera autónoma.



## información general

Fechas	de septiembre 2014 a junio 2015	
Modalidad	on-line	
Carga lectiva	600 horas lectivas	
Título	Titulación de Máster otorgado por el Colegio Oficial de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación de Albacete y el Instituto de Habitabilidad e Investigación Tecnológica en la Edificación (i-habite)	
Titulación requerida	Titulación Universitaria	
Dirigido a	Arquitectos, Arquitectos Técnicos e Ingenieros	
Plazas	Grupos de 25. La inscripción se realiza por riguroso orden de reserva de plaza	
Precio	2.600 €	
Precio reserva antes 10 junio	2.250 €	
Forma de pago	Reserva de plaza Matrícula	250€ desde 1 de mayo
	Existen posibilidades de fraccionamiento y financiación. Consultar con el Departamento de Formación.	
Información e inscripciones	i-habite Tel. 967 21 63 07 Avda. Isabel la Católica, 19 02005 Albacete <a href="http://www.masteredificioexistentes.es">www.masteredificioexistentes.es</a>	

La modalidad on-line permite a los alumnos realizar el curso completo sin necesidad de supeditarse a la presencia en las clases durante la totalidad del período lectivo.

Será imprescindible que el alumno cuente con acceso a internet de forma regular y es recomendable disponer de cámara web para la participación en las videoconferencias y tutoría virtuales.

## profesorado

El Máster en Gestión Eficiente de la Edificación Existente está dirigido y gestionado por un equipo de profesionales altamente cualificados que facilitarán la labor tanto al alumno como al profesorado.

Con más de veinte profesores procedentes de Universidades, Organismos y Entidades de diversos ámbitos así como de empresas, todos ellos especializados en la temática del Máster.

## organización y coordinación

i-habite  
Instituto de Habitabilidad e Investigación Tecnológica en la Edificación

Teléfono 967 21 63 07  
[www.masteredificioexistentes.es](http://www.masteredificioexistentes.es)  
master@i-habite.com

[www.masteredificioexistente.es](http://www.masteredificioexistente.es)

[www.i-habite.com](http://www.i-habite.com)

síguenos



**i-habite** Instituto de Habitabilidad  
e Investigación Tecnológica  
en la Edificación

