

**auip** Asociación  
Universitaria  
Iberoamericana  
de Postgrado



# Ceremonia de entrega de **PREMIOS AUIP**

**“Expo Sala 2”**. Expo Guadalajara  
Centro de Convenciones  
Avenida Mariano Otero, 1499  
Guadalajara, México

**Martes 1 de junio de 2010, 16:00 h**

**uni>ersia**

red de universidades, red de oportunidades





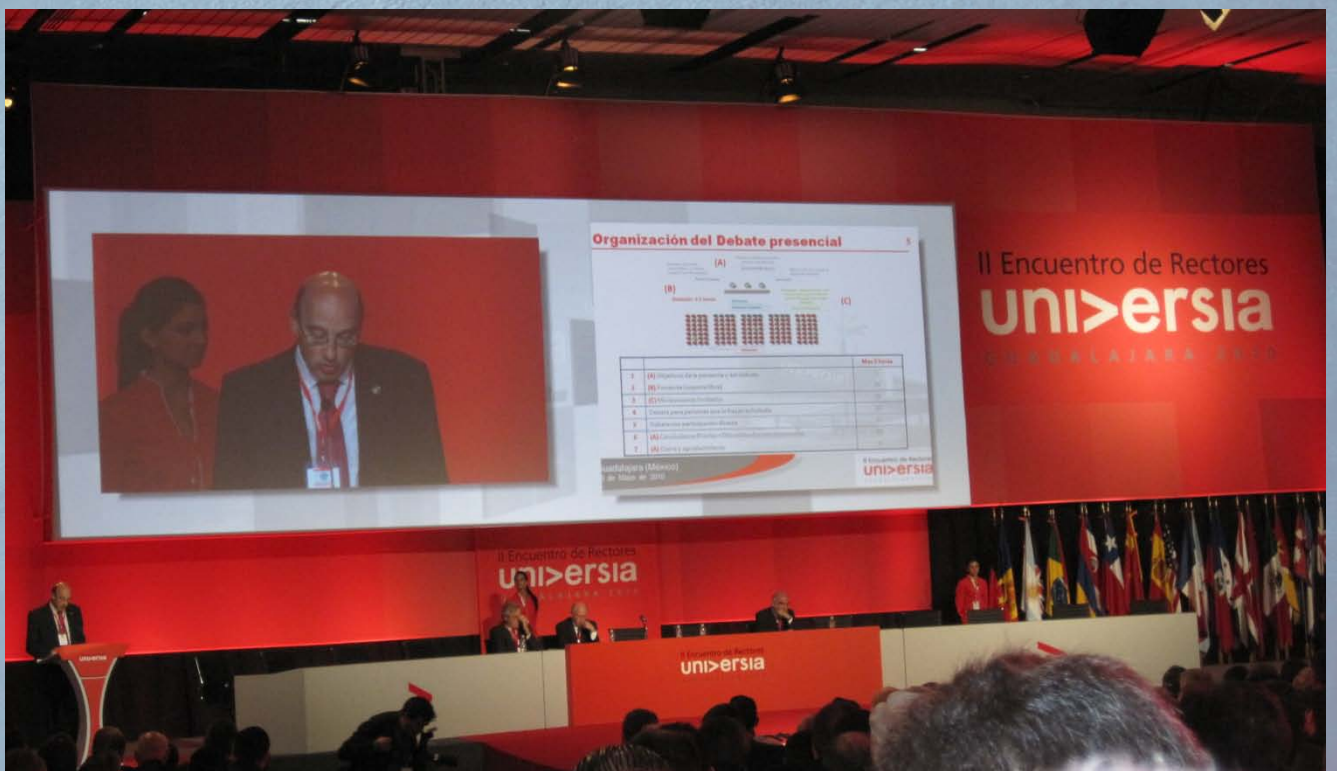
# PREMIOS AUIP







# PREMIOS AUIP







# PREMIOS AUIP





**LA ASOCIACIÓN UNIVERSITARIA IBEROAMERICANA DE POSTGRADO**

una vez realizados los procesos de evaluación correspondientes y tras tener en cuenta los informes de los evaluadores internacionales, reconoce, mediante el presente Diploma, que el Programa de

**MÁSTER EN TECNOLOGÍA Y GESTIÓN DE LA EDIFICACIÓN**  
de la Universidad de Cantabria, España

ha superado los criterios de calidad establecidos por esta institución mereciendo el

**PREMIO AUIP A LA CALIDAD**

*Para que así conste y surta los efectos oportunos, firmo el presente y lo entrego en  
Guadalajara, México, a 1 de junio de 2010*



**Francisco González Lodeiro**  
Presidente de la AUIP  
Rector de la Universidad de Granada



**aup** Asociación  
Universitaria  
Iberoamericana  
de Postgrado

**MUCHAS  
GRACIAS  
A TODOS**

**aup** Asociación  
Universitaria  
Iberoamericana  
de Postgrado

**PREMIO AUIP**

**A LA CALIDAD DEL POSTGRADO EN IBEROAMÉRICA**

al

**Máster**

**en Tecnología y Gestión de la Edificación**

**Universidad de Cantabria, España**

**Guadalajara, México**

**1 de junio de 2010**

## El Master UC en “Tecnología y Gestión de la Edificación” recibe el Premio Internacional AUIP.

El Master en “Tecnología y Gestión de la Edificación” de la Universidad de Cantabria ha sido premiado por la Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrado (AUIP) en la 5ª edición de estos Premios. Esta distinción le será entregada a la UC durante la Asamblea General de Universia que tendrá lugar en Guadalajara – México los días 31 Mayo y 1 de Junio de 2010.

La AUIP es un organismo internacional no gubernamental reconocido por la UNESCO, dedicada al fomento de los estudios de postgrado y doctorado en Iberoamérica. Actualmente está integrada por más de 130 prestigiosas instituciones de educación superior de España, Portugal, América Latina y el Caribe; entre ellas la Universidad de Cantabria. Sus Premios son un reconocimiento a la calidad de los programas que se hayan sometido voluntariamente a procesos de autoevaluación y de evaluación externa.

La evaluación de los programas pasa revista a las diferentes variables que inciden en su calidad. En concreto se contemplan 8 apartados: 1 Estudiantes. 2 Profesores. 3 Plan de Estudios. 4 Investigación científica, desarrollo tecnológico, innovación y desempeño profesional de alta calidad. 5 Gestión. 6 Entorno. 7 Egresados e impacto. 8 Evaluación y mejora continua.

Del 21 al 23 del pasado Octubre de 2009 dos Profesores de las Universidades de Colima (México) y de la Politécnica de Madrid llevaron a cabo la valoración externa de este Master UC: Durante tres días de exhaustiva evaluación mantuvieron reuniones con los diferentes colectivos que contemplan las variables analizadas; a saber, responsables del programa, alumnos, profesores, investigadores, responsables de prácticas, equipo administrativo, egresados y directivos de la universidad.



*Alumnos del Master UC de Edificación durante una de sus múltiples visitas a obras.*

La calificación obtenida por el Master en Tecnología y Gestión de la Edificación, tras la citada valoración, fue de 98,8 puntos de un total de 100. En el informe cualitativo de los Profesores evaluadores se recogen, entre otras, las siguientes consideraciones:

*- Extraordinaria cohesión del conjunto. El programa está concebido como un todo, no se trata de un conjunto de conferencias sin cohesión. A partir de los objetivos planteados se ha desarrollado el programa y la forma de impartición de cada una de las sesiones. Además todos los profesores con los que se han mantenido las entrevistas se sienten completamente involucrados en este programa.*

*- Profesorado. El profesorado que compone el programa está altamente especializado en las materias que imparte. Muchos de ellos son profesionales de primera línea a nivel nacional, alguno incluso a nivel internacional. Además de la alta cualificación profesional, todos poseen experiencia docente. Se aprecia una alta identidad con el programa, por parte de los profesores.*



- *Dirección y coordinación.* El Profesor Luis Villegas, director del master, ejerce una eficaz labor de liderazgo del programa, reconocida por todos los participantes, tanto profesores como alumnos.

- *Desarrollo modular.* La posibilidad de cursar el programa de forma modular, por cursos independientes, es muy valorada por los alumnos, que no tienen que comprometerse inicialmente a la asistencia al programa completo. Hay que señalar que muchos de los que inicialmente se inscriben a una asignatura, finalmente concluyen el programa master.

- *Programación.* Las seis asignaturas que componen el programa desarrollan todo el ámbito edificatorio y el planteamiento del master resulta muy atractivo para todos los profesionales, independientemente de su nivel de experiencia, involucrados en la edificación.

- *Alumnos:* Se aprecia una clara identificación con el programa y una alta satisfacción por el mismo. Los estudiantes manifiestan que el programa, los docentes, la administración y la infraestructura, es muy adecuada.

- *Egresados:* Muestran un alto desempeño profesional a partir de su egreso del programa y están muy satisfechos con el mismo.

En las 4 ediciones que lleva vigente este programa modular en la Universidad de Cantabria, han cursado los títulos de Master y Experto (los que conllevan una mayor carga docente) un total de 154 alumnos (de ellos 15 son extranjeros, la mayoría Iberoamericanos); además hay que añadir más de un centenar de alumnos que han cursado diferentes asignaturas de especialización y obtenido los diplomas correspondientes.

Señalar que la edad media del alumno tipo de estos títulos de la UC es de 34 años y destacar, por otro lado, la amplia variedad de perfiles profesionales de los alumnos que han cursado estos estudios; la tabla adjunta recoge estos datos:

Nº alumnos de <b>MASTER y EXPERTOS</b> según <b>Profesión</b> en cuatro ediciones 2006/07 a 2009/10									
Área profesional	Ingeniería Civil			Ingeniería Industrial		Arquitectura		Otras	Total
	ICCP	ITOP	Ing. Civiles	Ing. Industr.	Ing. Téc. Industr.	Arquitectos	Arquitect. Técnicos		
Nº por Profesión	20	30	13	10	18	21	24	18	<b>154</b>
Total área profesional	63			28		45		18	

Entre los próximos objetivos del programa GTED-UC se cuentan: En primer lugar, implementar una serie de recomendaciones que proponen en su informe final los profesores evaluadores externos. Asimismo, ampliar el número de entidades patrocinadoras y colaboradoras del programa, con vistas a incrementar las becas y potenciar un programa de prácticas profesionales en empresas. Finalmente, llevar a cabo una campaña de difusión de este postgrado en Iberoamérica, dada la idoneidad de estos estudios para los titulados de esos países, que pueden potenciar ampliamente sus conocimientos y experiencias al acercarse a la realidad tecnológica y normativa europea y española que se imparte en este Master.