

<b>Nota de Prensa</b>	22/10/2009
Acto de Apertura de los Master	Ref.: Master01

Zaragoza, 22 de octubre de 2009

## NOTA DE PRENSA

**Arranca con éxito una nueva edición de los Masters en energía promovidos por CIRCE European School of Energy coincidiendo con su X Aniversario en la impartición de estudios de postgrado.**

**A lo largo de estos diez años, CIRCE ha sido responsable de la formación de más de 1.000 alumnos de los cinco continentes.**

**En la actualidad CIRCE European School of Energy promueve 8 títulos propios de postgrado de la Universidad de Zaragoza especializados en energía y apoya el Máster Universitario en Energías Renovables y Eficiencia Energética**

En el Centro Politécnico Superior de la Universidad de Zaragoza se imparte desde la primera semana de octubre la undécima edición del **Máster en Energías Renovables**, promovido por CIRCE, que arranca con número record de alumnos. Este Máster es un referente en la enseñanza a nivel de Postgrado en el área de las energías renovables. Más de cien entidades y empresas del sector colaboran activamente en este Máster tanto en la docencia como ofreciendo prácticas a los estudiantes. El Máster puede cursarse íntegramente en Zaragoza o en un itinerario internacional por varias universidades europeas.

Como reflejo del interés social en el ahorro energético se consolida el **Máster en Ecoeficiencia y Mercados Energéticos** que alcanza ya su 7ª edición.

Alcanza su madurez el **Máster Generación Termoeléctrica. Tecnologías de cero emisiones**, en su 6ª edición en modalidad on-line, y el **Máster en Ecoeficiencia, Ahorro y Alternativas Energéticas** en su 6ª edición que este año por primera vez, y con el fin de responder a las necesidades del mercado, también podrá cursarse en modalidad on-line.

**Continuando con el objetivo de adaptar la formación a las necesidades de nuestra sociedad, este curso se imparte la**

<b>Nota de Prensa</b>	22/10/2009
Acto de Apertura de los Master	Ref.: Master01

## **primera edición del Máster en Ecodiseño y Eficiencia Energética en Edificación.**

Quienes desean una formación intensiva en tecnologías de aprovechamiento de las energías renovables y su gestión, CIRCE ofrece desde hace seis años el **Postgrado en Energías Renovables**.

En febrero de 2010 también comenzarán una nueva edición del **Postgrado en Energía de la Biomasa** y del **Diploma de Especialización en Hidrógeno y Pilas de Combustible**.

### **La mayoría de estos Masters se imparten tanto en modalidad presencial como en modalidad online.**

CIRCE apoya asimismo el Programa Oficial de Postgrado en Energías Renovables y Eficiencia Energética, totalmente adaptado al Espacio Europeo de Educación Superior y evolución del antiguo Programa de Doctorado del mismo nombre dirigido a alumnos con vocación investigadora.

### **Las solicitudes de admisión han superado el record que se estableció en el curso anterior.**

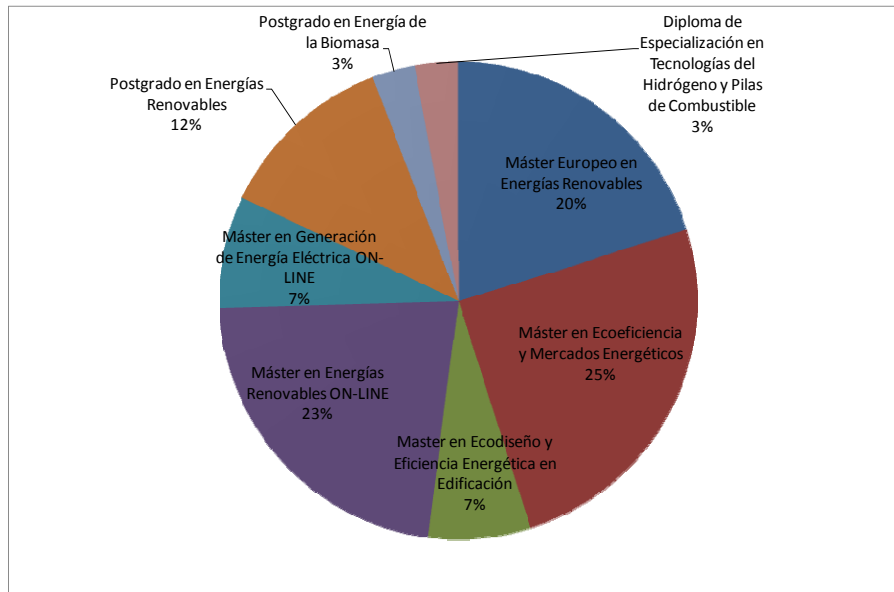
Todos estos masters de especialización profesional tienen en común las siguientes características:

- Formación eminentemente práctica
- Profesorado procedente del sector empresarial (el 60% de las horas lectivas corren a cargo profesionales procedentes de más de 100 empresas diferentes)
- Prácticas en empresas. Además, el 75% de los alumnos se incorporan directamente a la empresa en la que realizan sus prácticas
- Alta inserción laboral apoyada por una bolsa de empleo: el 95% de los alumnos trabajan en el sector en un plazo de seis meses

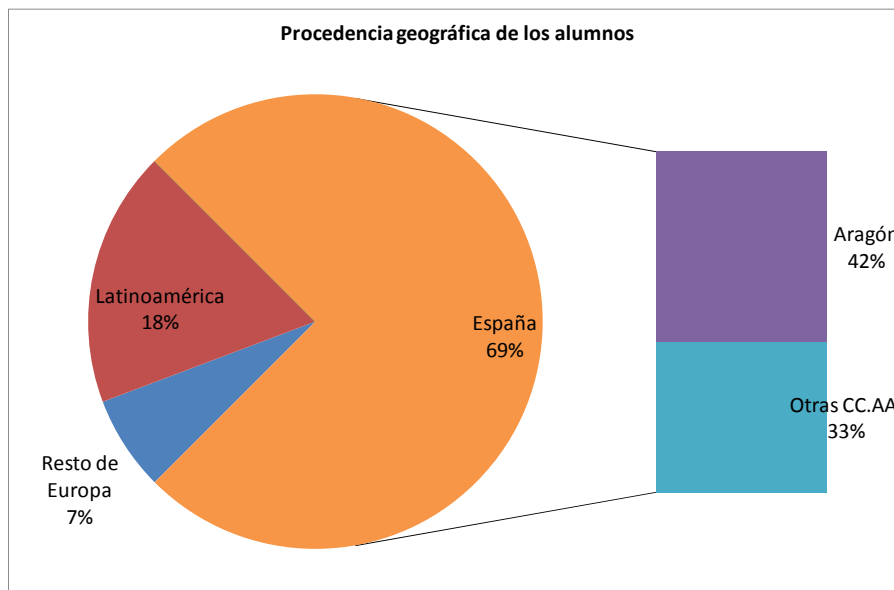
### **Este año está previsto que participen más de 250 alumnos.**

El siguiente gráfico muestra el reparto entre los ocho masters promovidos de los estudiantes con matrícula completa en el presente curso académico 2009-2010:

<b>Nota de Prensa</b>	22/10/2009
Acto de Apertura de los Master	Ref.: Master01



Casi la cuarta parte de los alumnos matriculados para el curso 2009-2010 son mujeres, el 18% de los alumnos proceden de países de América Latina y el 7% de países europeos fuera de España.



Para el curso 2009-2010 se encuentran matriculados a los masters alumnos procedentes de más de 20 países: Alemania, Argentina, Austria, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, España, Francia, Grecia, Guatemala, Méjico, Nicaragua, Paraguay, Perú, Puerto Rico, Suiza, Venezuela.