



## Nueva sesión de las jornadas sobre eficiencia energética

E. A. S.  
SALAMANCA

Las jornadas *El reto de la energía y la eficiencia energética*, organizadas por la Fundación de la Universidad de Salamanca, con la colaboración de Enusa e Iberdrola, celebran esta tarde una nueva sesión de ponencias. A partir de las 17 horas en la Sala Menor de la Hospedería varios expertos debatirán sobre el futuro de la energía. Juan Rivier, responsable de Mercados en el negocio Renovable de Iberdrola, pronunciará la ponencia *Situación actual y retos de la energía eólica*. Le seguirán en el turno de palabra Francisco López y Leire Mallo Fernández, responsables de la promoción y

explotación de los negocios de cogeneración y biomasa para generación eléctrica en el grupo Gas Natural Fenosa, con una intervención sobre la cogeneración y los servicios energéticos.

Juan Rivier es doctor ingeniero industrial del ICAI por la Universidad Pontificia de Comillas. Trabaja en Iberdrola desde 2007 y, anteriormente, fue investigador en el Instituto de Investigación Tecnológica y profesor en la ETSII del ICAI, ambos pertenecientes a la Universidad Pontificia de Comillas. Sus áreas de trabajo son la regulación de las energías renovables y la integración de las mismas en los sistemas de energía eléctrica.



Eduardo García, ponente en una de las sesiones de las jornadas.

J. M. GARCÍA

El jueves será el turno de hablar sobre energía nuclear, con Lola Morales, presidenta de la Sociedad Nuclear Española, y

Javier Montes, director de la Fábrica de EECC de Enusa Industrias Avanzadas, SA Juzbado.

La última de las sesiones ten-

drá lugar el viernes, con una ponencia sobre le eficiencia energética en los edificios seguida de una mesa redonda.

Todos los interesados pueden acudir a las conferencias, ya que la entrada es gratuita. Además, en la misma Hospedería de Fonseca, se encuentra la exposición *Historia de Enusa - 25 años*, que muestra "la génesis, la evolución, la aportación a la economía y a la sociedad, la actividad y el producto de la fábrica de elementos combustibles" que la empresa estatal tiene en la localidad de Juzbado. La instalación nuclear inició su actividad en 1985, y desde entonces diseña, fabrica y suministra combustible nuclear para las centrales nacionales y europeas. El horario de visita de la exposición es de 12 a 14, y de 18 a 21 horas hasta el próximo viernes. ■