

## Comienza el II Curso de Gestión de Empresas Energéticas con una charla sobre las oportunidades de negocio de las renovables

La segunda edición del Curso de Empresas Energéticas, organizado por la Consejería de Universidades, Empresa e Investigación y la Agencia de Gestión de Energía, en colaboración con la Fundación Educación y Desarrollo, comienza mañana jueves día 24, a partir de las 19.30 horas, en el edificio CEEIM, Campus de Espinardo, con una conferencia titulada ‘La cadena de valor de las energías renovables. Oportunidades de negocio’, que imparte el director general de AIOBA Energy Consultants, compañía de ingeniería, consultoría y promoción de energías renovables, Jesús María Busturia. El acto estará presidido por el director general de Industria, Energía y Minas, José Francisco Puche.

Este Curso, enmarcado en el Foro Argem y que tiene como fin formar a emprendedores en habilidades directivas, de negociación y de liderazgo, estaba dirigido a 35 gerentes, directores, empresarios, arquitectos e ingenieros, pero finalmente se ha ampliado a 40 por la alta demanda recibida.

A través de esta formación especializada, se brinda un programa para que un grupo de personas emprendedoras logren captar una perspectiva general de la situación actual, una visión de lo que se está haciendo en España y otros países y las claves futuras del negocio de la energía. Los organizadores de este Curso consideran muy oportuna su celebración, ya que, como consecuencia de

los objetivos europeos del 20/20/20, han surgido nuevas oportunidades de negocio en un sector, como el de las energías renovables y la eficiencia energética, que está llamado a ser el motor de la economía.

El Curso está enfocado a resultados. Así que los asistentes elaborarán un proyecto final que pueda servir para desarrollar su negocio actual o para simular la creación de nuevos negocios. Por tanto, a las 130 horas de formación hay que sumar otras 20 correspondientes al desarrollo del proyecto.

Como también es objetivo de este programa poner en contacto a los alumnos con ponentes y expertos de gran prestigio, esta segunda edición comienza con una charla de Busturia, que tiene una amplia experiencia en promoción, industria e I+D de energías renovables, especialmente eólica y fotovoltaica; también en diseño, fabricación y ensayo de multiplicadoras eólicas y en control de sistemas mecánicos o simuladores de conducción: ferroviarios, maquinaria de obras públicas, grúas. Asimismo, ha sido director general de Operaciones del Centro Nacional de Energías Renovables (CENER), responsable de Análisis y Desarrollo Industrial de Gamesa Corporación Tecnológica y director gerente de Transmisiones Eólicas Lerma, S.A. (TRELSA), entre otros cargos.