

# Las renovables en el acceso universal a la energía

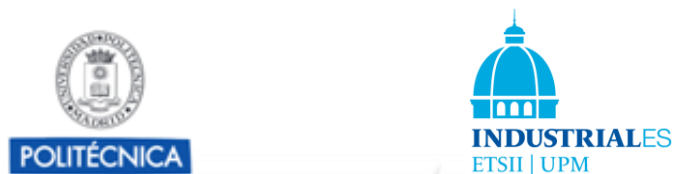
6 de noviembre de 2013

El rol de las energías renovables como llave para el desarrollo social es un punto en la agenda no sólo de las ONGs o Fundaciones, sino que está empezando a cobrar relevancia para el sector privado como oportunidad de desarrollo de negocio.

El acceso a la energía es necesario y urgente para poder alcanzar un desarrollo humano universal. La provisión de formas de energía modernas, seguras, asequibles y sostenibles a poblaciones sin acceso se reconoce cada vez más como un tema central en la agenda internacional.

Por este motivo, y tras analizar en jornadas anteriores la integración regulatoria y técnico-económica de las energías renovables, la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM), en colaboración con Energía y Sociedad, ha considerado oportuno abordar el aspecto social de las energías renovables, profundizando en el papel facilitador que éstas juegan en el aseguramiento del derecho humano a la energía.

La jornada tendrá lugar el próximo 6 de noviembre en las instalaciones de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial en Madrid y tiene por objeto crear un foro de encuentro entre expertos, agentes e instituciones relevantes para dialogar en torno al papel de las renovables en el acceso universal a la energía.



Inscripción gratuita. Plazas limitadas.  
Reserva [energiaysociedad@etsii.upm.es](mailto:energiaysociedad@etsii.upm.es)  
(indicar nombre, apellidos, empresa/institución)

Lugar:  
Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.  
Universidad Politécnica de Madrid  
C/ José Gutiérrez Abascal, 2  
28006 Madrid  
<http://www.etsii.upm.es>



## Agenda de la jornada

### 9.00h. – Inauguración de la jornada

D. Jesús Felez Mindán, Director de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales, UPM  
Dña. Ana Moreno Romero, Coordinadora del Grupo de Investigación en Organizaciones Sostenibles (GIOS), UPM  
Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo  
Dña. María Luz Castilla Porquet, Socia, PwC

### 10.00h. – Mesa redonda: Las energías renovables como parte de la agenda social internacional

Moderador: Dña. Ruth Carrasco Gallego, Profesora del Departamento de Ingeniería de Organización, UPM  
D. Ignacio Pérez Arriaga, Director de la Cátedra BP de Desarrollo Sostenible, Instituto de Investigación Tecnológica, ICAI Universidad Pontificia Comillas  
D. Eduardo Sánchez Jacob, Director de Relaciones Institucionales y Responsable del Programa de Energía, ONGAWA  
D. Carlos Sallé Alonso, Director de Regulación del Grupo Iberdrola  
Dña. Ana Moreno Romero, Coordinadora del Grupo de Investigación en Organizaciones Sostenibles (GIOS), UPM

### 11.30h. – Pausa café

### 12.00h. – Mesa redonda: Las energías renovables en la electrificación de la población sin acceso

Moderador: D. Carlos Mataix Aldeanueva, Director del Centro de Innovación en Tecnología para el Desarrollo Humano (itdUPM)  
D. Miguel Ángel Egado Aguilera, Instituto de Energía Solar, UPM  
Dña. Lucila Izquierdo Rocha, Energía sin Fronteras  
D. Julio Eisman Valdés, Director de la Fundación Acciona Microenergía  
D. Julio Lumbreras Martín, Subdirector de Calidad y Responsabilidad Social de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales, UPM

### 13.30h. – Conclusiones: Retos para el futuro

Dña. Ruth Carrasco Gallego, Profesora del Departamento de Ingeniería de Organización, UPM  
Dña. Blanca Perea Solano, Directora, PwC