

## Barcelona Tech Summer Sessions 2008: Endesa Escuela de Energía participa como Patrocinador de Honor

Endesa, a través de Endesa Escuela de Energía como patrocinador de honor, ha participado por tercer año en las Tech Summer Sessions, organizadas por la Fundación b\_TEC. Se trata de un evento que se ha posicionado como punto de encuentro entre empresas, instituciones y la sociedad en general, para tratar temas de alto impacto como son la Energía, el Agua y la Movilidad Urbana.

La jornada inaugural ha estado a cargo del Massachusetts Institute of Technology (MIT) y la Fundación b\_TEC, que han organizado un ciclo de conferencias titulado "Strategic Challenges in Energy and Water", en las que se ha debatido desde una visión estratégica la problemática futura en energía, agua y movilidad. En cuanto a la energía, el denominador común en las ponencias ha sido la Eficiencia Energética, como principal frente en la lucha contra el Cambio Climático y el aseguramiento del abastecimiento de energía.

Entre los conferencistas han destacado los profesores del MIT, que han presentado sus proyectos en temas como el aprovechamiento de la energía en el cliente final o el diseño de plataformas flotantes para la instalación de aerogeneradores en alta mar. Igualmente han participado conferencistas de universidades, la industria y organismos internacionales y gubernamentales.

Por Endesa, Antoni Jerez, subdirector de Zona Barcelona, ha resaltado nuestro compromiso con la Innovación. José Arrojo, director de Tecnología e Innovación, ha presentado las tendencias tecnológicas en el sector a corto, medio y largo plazo.

Las Tech Summer Sessions han contado además con seminarios y cursos. Más de 100 invitados de Endesa, entre empleados y proveedores, han participado en los diferentes eventos que se han realizado.



Patrocinador de honor:



Escuela  
de  
Energía

- Tech Summer Sessions, organizadas por la Fundación b\_TEC, se han posicionado como punto de encuentro para tratar temas de alto impacto como son la Energía, el Agua y la Movilidad Urbana.

- Para más información, así como para acceder a las presentaciones disponibles: [www.btec.org](http://www.btec.org) o [www.escuelaendesa.com](http://www.escuelaendesa.com)



José Arrojo, director de Tecnología e Innovación de Endesa, durante su intervención sobre las tendencias tecnológicas en el sector a nivel mundial y su impacto a corto, medio y largo plazo.