



Los expertos reclaman más liderazgo y educación en valores en la ingeniería

El liderazgo y la educación en valores en la universidad han sido los temas que han copado la última jornada de la Segunda Conferencia Internacional sobre Ética y Valores Humanos en la Ingeniería que se ha celebrado a lo largo de los últimos días en Barcelona. Teófilo-Julián del Pozo, fundador de BTTelecomunicaciones, ha abierto la jornada con una conferencia sobre el liderazgo de los ingenieros. Según ha explicado, los rasgos fundamentales que caracterizan el liderazgo **“son dar ejemplo, saber escuchar (a uno mismo y a los demás), pensar, tomar decisiones serias y comunicarlas correctamente”**.

Para el conferenciante, el concepto de dirigir, de mandar, ha quedado obsoleto. Hoy en día, las empresas reclaman **“el ejercicio del liderazgo”**. Para practicarlo, ha añadido, **“hay que tener un proyecto claro y saber comunicarlo con transparencia, teniendo en cuenta que el cliente es el centro”**. Según del Pozo, los ingenieros deben trabajar con ánimo de servicio a la comunidad y hacerlo éticamente: **“no hay que hacer nada que no sirva a la comunidad”**, ha dicho.

En lo que respecta a la formación en el ámbito universitario, este ingeniero industrial ha enumerado un conjunto de medidas **“imprescindibles”** para mejorar la preparación de los futuros ingenieros: **“más aprendizaje y menos enseñanza; más cultura del esfuerzo; más exigencia al profesorado; eliminar las cátedras vitalicias; mejorar los planes de estudio e introducir de forma obligatoria materias como la antropología, la psicología, la sociología y el liderazgo”**.

José María Fluxá, presidente del Foro del Agua, ha puesto punto y final a la Conferencia con una intervención en la que ha asegurado que **“estamos viviendo un cambio de época que, sin valores, será imperfecto”**. En este sentido, ha reclamado más educación en valores en la universidad y ha enumerado cuáles son los valores que deben regir una vida académica ordenada: **“enseñar a buscar la verdad; incentivar la libertad de expresión; aplicar la lógica para extraer conclusiones; practicar la tolerancia en los debates; compartir conocimientos y adquirir compromisos éticos ante los nuevos retos sociales”**. Según Fluxá, **“un desarrollo sostenible de la sociedad no es posible sin valores”**.



La Segunda Conferencia Internacional sobre Ética y Valores Humanos en la Ingeniería ha finalizado con las intervenciones de Jaume Fabregat, Secretario de la misma y de dos representantes de la Universitat Politècnica de Catalunya, Agustí Pérez y Josep Ramon Casas.

Barcelona, 4 de marzo de 2010

Para más información:

Euphoria Marketing & Comunicación

David Martin

Tel. 610468749

dmartin@euphoriamc.com

Josep Bernabeu

Tel. 647511133

jbernabeu@euphoriamc.com



**WFEO World Federation of
Engineering Organisations**



Cátedra UPC-Endesa red
Valores Humanos en la Ingeniería
Victoriano Muñoz Oms