



UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA (ICAI)
PROGRAMA CIENCIA, TECNOLOGÍA Y ÉTICA-SOCIAL
Seminario de la Cátedra CTR Curso 2007-2008
CIENCIA, TECNOLOGÍA Y CULTURA

ENERGÍA Y METATECNOLOGÍA

[¿Cómo analizar, valorar y dirigir la tecnología y política energética desde la reflexión metatecnológica?]

22 DE FEBRERO DE 2008, VIERNES

DE 18:30 A 21:00 HORAS

AULA MAGNA ICAI

C/ Alberto Aguilera

JOSÉ IGNACIO PÉREZ ARRIAGA, Director de la Cátedra BP de Desarrollo Sostenible de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería, ICAI,
EDUARDO GONZÁLEZ GÓMEZ, Presidente del Foro de la Energía Nuclear Española, **JOSÉ IGNACIO LINARES**, Director de la Cátedra Rafael Mariño de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería, ICAI,
Presidente de la mesa: **LUIS GARCÍA PASCUAL**, Ex Vice-rector de la Universidad Comillas y Ex Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería ICAI, Madrid.

DOCUMENTO MARCO:

1.- **[POWER POINT DE PRESENTACIÓN GENERAL](#)**

2.- **[ANTOLOGÍA DE TEXTOS Y BIBLIOGRAFÍA](#)**