



CURSOS 2008

Instituto de España
San Bernardo, 49 Madrid
Tel. 91 522 48 85
secretaria@insde.es
www.insde.es
boletin.insde.es



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN,
POLÍTICA SOCIAL Y DEPORTE

LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y EL CONOCIMIENTO: OPORTUNIDADES Y RETOS

CURSOS 2008



OCTUBRE

27
28

NOVIEMBRE

3
4
5

a las 19:30 h.

Instituto de España
San Bernardo, 49 Madrid
www.insde.es

Coordinado por
ANÍBAL R. FIGUEIRAS
Presidente de la Real Academia
de Ingeniería

CURSOS 2008

PROGRAMA

El crecimiento de la cantidad de información existente y la mejora de los procedimientos para acceder a ella, junto con el hecho de que se trate de la materia prima para la elaboración del conocimiento por los humanos, justifica que se extienda el uso de la expresión "Sociedad de la Información y el Conocimiento".

Los efectos de tales crecimiento y mejora se dejan sentir en todos los ámbitos, abren posibilidades hasta hoy difíciles de imaginar, y plantean retos progresivamente más difíciles.

El presente Ciclo se compone de cinco conferencias que analizan algunas de esas oportunidades y desafíos, en los campos de la Política, la Enseñanza, la Economía, la Tecnología y la Historia.

2008 CURSOS

PROGRAMA

- 19:30** **LUNES 27 de octubre**
Ciberpolítica
DAVID RÍOS INSUA
de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
- 19:30** **MARTES 28 de octubre**
Lengua y Tecnología. Investigación y Enseñanza
JOSÉ MANUEL BLECUA
de la Real Academia Española
- 19:30** **LUNES 3 de noviembre**
Economía y la Sociedad de la Información y el Conocimiento. Una comparación internacional
ÁLVARO ESCRIBANO
de la Universidad Carlos III de Madrid
- 19:30** **MARTES 4 de noviembre**
Información y Conocimiento, Material y Producto: De la Ingeniería como Oportuna Herramienta
ANÍBAL R. FIGUEIRAS
Presidente de la Real Academia de Ingeniería
- 19:30** **MIÉRCOLES 5 de noviembre**
La Transmisión del Conocimiento Histórico
CARLOS MARTÍNEZ SHAW
de la Real Academia de la Historia

