

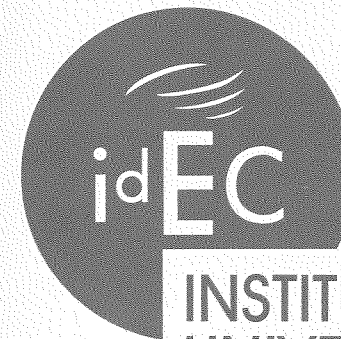
# QUARK

## CIENCIA SIN FRONTERAS

A pesar de que la ciencia es valorada como una de las espinas dorsales de nuestra sociedad, su percepción pública a menudo es cuestionada no sólo por el ciudadano sino incluso por los expertos. Este es uno de los motivos que llevó a la red internacional PCST (*Public Communication of Science of Technology*) a plantearse un foro internacional para discutir sobre este tema, haciendo hincapié en aquellos aspectos relacionados con la transmisión social del conocimiento de la ciencia y de la tecnología.

Con las siglas PCST se agrupa una red internacional que incluye a grupos de investigación de todo el mundo, desde científicos a profesionales tanto del periodismo como de la comunicación pública, así como muchas otras personas interesadas en todos los niveles de la comunicación, información y divulgación de las ciencias. En esta ocasión se trataba de la cuarta edición de las conferencias internacionales de la red PCST. El encuentro tuvo lugar en Berlín entre los días 17 y 19 de setiembre de 1998. Las tres ediciones anteriores se celebraron, respectivamente, en Madrid (1991), Montreal (1994) y Melbourne (1996).

En el próximo número, la revista *QUARK* ha seleccionado algunas de las ponencias más destacadas de este IV International Congress of Public Communication of Science of Technology. ¶



INSTITUT D'EDUCACIÓ CONTÍNUA  
UNIVERSITAT POMPEU FABRA

## Comunicación Científica

Especialidad Medio Ambiente y Biotecnología  
(2ª edición)

Especialidad Medicina  
(3ª edición)

### MÁSTER 1999-2000

Inicio: 29 de enero de 1999

Información y matrícula:  
Instituto de Educación Continua, Balmes, 132. 08008 Barcelona  
Tel.: 93 542 18 06 / 15 / 00  
Fax: 93 542 18 08  
<http://www.upf.es/idec>  
Correo electrónico: [idec@upf.es](mailto:idec@upf.es)

El Máster en Comunicación Científica se realiza en convenio con:



Con la colaboración de

