



# Educación Médica

www.elsevier.es/edumed



## Presentación

El panorama que nos ofrece el llamado Sistema Español de Ciencia y Tecnología ha cambiado radicalmente en las últimas décadas. Las causas no solo habría que buscarlas en nuestra inclusión en el Espacio Europeo de Investigación, con tratarse de un activo de primera magnitud, sino en la fluctuante participación y apoyo institucional por parte de los poderes públicos. La iniciativa privada ha desempeñado también, aunque en nuestro caso en escasa medida, un papel que no deberíamos obviar ni dejar de reivindicar hoy. Y, por supuesto, el elemento clave de todo este proceso: el investigador. De él depende la voluntad creadora, la conciencia del avance del conocimiento como piedra angular del progreso económico y del bienestar, por una parte, y de la consolidación científica y cultural como nación, por otra.

Sin embargo, a pesar de la cada vez más extendida convicción sobre los asertos anteriores, nuevamente atravesamos

momentos de debilitamiento en el esfuerzo inversor en I+D, atribuidos al momento económico general. Este, junto con la transformación que vive el mundo de la comunicación y divulgación científica, es objeto de reflexión en esta Jornada MEDES, con el propósito de conocer mejor la situación actual y su trascendencia social y económica. De su análisis esperamos ver aflorar ideas y propuestas que contribuyan a superarlo.

Prestaremos especial atención a la determinante evolución de las tecnologías y las nuevas formas de la comunicación, tanto para facilitar el tránsito de los conocimientos entre científicos, como desde estos a los profesionales que deban ponerlos en práctica, sin obviar la importancia de hacer llegar los avances científicos a los ciudadanos para su mejor valoración, uso y aprovechamiento.

*Los editores*