



EL EXPERTO / CÉSAR MOLINAS

## La hora del capital riesgo

España ha entrado en una crisis económica que estará seguida por una etapa prolongada de bajo crecimiento. La pérdida de competitividad sufrida desde 1997, disimulada por el *boom* de la construcción, no puede ser restaurada de la manera tradicional, es decir, devaluando la moneda. Enfrentada a un problema semejante, Alemania tardó una década, desde 1994 a 2004 en realizar los ajustes necesarios. Portugal lleva ya siete años de penitencia siguiendo un vía crucis similar, sin que todavía se vislumbre la última estación.

El modelo del ladrillo está agotado, quizás

para siempre. El retorno a una senda de elevado crecimiento deberá estar impulsado por sectores de elevada productividad con potencial de estirar de la economía española hacia el futuro. Uno de esos sectores es la biomedicina. Como señala Susan Hockfield, presidenta del Massachusetts Institute of Technology, el motor del crecimiento económico en el siglo XX fue la convergencia de la ingeniería con la física, mientras que en el siglo XXI el motor será la convergencia de la ingeniería con las ciencias de la vida.

España está bien posicionada para desarro-

llar un potente sector de industria biomédica. Hay en nuestro país grupos de investigadores de primera fila mundial. Sin embargo el número de patentes que se consiguen es todavía demasiado bajo y sin ellas no pueden desarrollarse procesos industriales capaces de generar riqueza y empleo. Para superar esta situación hace falta combinar la excelencia científica con la mejor práctica empresarial. Ha llegado la hora de aumentar capital riesgo dedicado a la biomedicina. En eso estamos.

César Molinas es consejero de Cross Road Biotech.