



España invertirá 48.000 millones en I+D+i con una menor burocracia

La ministra Cabrera anuncia que hasta el año 2011 se primarán las instituciones

MANUEL AINETO

BARCELONA. El Gobierno dedicará un presupuesto de 48.000 millones de euros al Plan Nacional de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i) entre los años 2008 y 2011, según anunció ayer en Barcelona la ministra de Educación y Ciencia, Mercedes Cabrera. Otras novedades del plan son el incentivo a la cooperación entre los sectores público y privado y una menor carga burocrática, que reduce las hasta ahora cien convocatorias anuales a unas veinte.

«Tenemos más recursos que nunca», subrayó Cabrera para después reconocer que «también sabemos que nuestro sistema de “innovación tecnológica—empresa” tiene mucho camino por delante».

Mayor participación privada

El objetivo prioritario es alcanzar el 2,2% del Producto Interior Bruto (PIB) dedicado a I+D+i, y que el 60% de esa dedicación proceda del sector empresarial. Así, el VI plan incrementará en un 16% anual su presupuesto; introduce un nuevo instrumento de financiación para atender a las instituciones de excelencia —hasta ahora se primaban únicamente proyectos individuales—; crea tres nuevos programas de recursos humanos; y en el ámbito empresarial persigue la consolidación de lazos duraderos entre el sector privado y los centros de innovación.

Cabrera también anunció una línea de cooperación público-privada diseñada para las pequeñas y medianas empresas (pymes)—cuyas convocatorias no se harán públicas hasta que se alcance el consenso con el Ministerio de Industria—; la creación de un estatuto de jóvenes empresarios innovadores, «de manera que estos puedan aprovechar de forma plena las ventajas fiscales»; y en cuanto a simplificación de la gestión del propio plan, además de la reducción en el número de convocatorias se prevé la creación de una sola ventanilla de atención, así como que la tramitación por Internet sea obligatoria a partir de 2009 y mediante un formulario único.



Mercedes Cabrera

El VI plan impulsará las cinco áreas estratégicas siguientes: salud, biotecnología, cambio climático y energía, telecomunicación y sociedad de la información, y nanotecnología, notificó Cabrera en señal de «apuesta decidida del Gobierno» por esos campos. Según anunció la ministra, también se buscará «una mayor coherencia» en las ayudas de I+D+i estatal, regional e internacionalmente.

Calidad mejor que cantidad

El comité Science-Business Innovation Board, promovido por Microsoft y formado por expertos del mundo político, académico y empresarial, se reunía ayer en **Esade** Barcelona —horas antes de que Cabrera hiciese allí mismo su presentación— para analizar cómo promover en Europa la creación de empresas «gacela», las de alto ritmo de crecimiento.

«El desarrollo económico de Europa pasa por un cambio de política que prime la calidad de las empresas innovadoras por encima de la cantidad», manifestó el expresidente del Parlamento Europeo, Pat Cox.

El comité, que conectó en videoconferencia con el comisario europeo de Ciencia e Investigación, Janez Potocnik, se reunió ayer en Barcelona tras un primer encuentro hace seis meses en el Imperial College de Londres.