

## La innovación empresarial y científica recibe una inyección de 2600 millones de euros

El Plan INNOVACION 2010, presentado hoy por el Secretario General de Innovación, Juan Tomás Hernani, y el director general de Transferencia de Tecnología y Desarrollo empresarial, Arturo Azcorra, recoge las acciones del Ministerio de Ciencia e Innovación para el fomento de la innovación y contribución al cambio de modelo productivo. El objetivo, una inversión directa en I+D+i de 2.600M€, y generar más de 93.000 empleos y 3.900 empresas privadas innovadoras en 2010.

SINC

11/3/2010 14:00 CEST



Hernani durante el acto de presentación del Plan. Foto: MICINN.

El Plan INNOVACIÓN 2010 supone una inversión directa en I+D+i de 2.600M€ para todas las actuaciones convocadas en el año 2010 (siete convocatorias competitivas, cuatro acciones financiadas y tres iniciativas de carácter no financiero), que se encuadran dentro de los cinco ejes en los que se estructura la Estrategia Estatal de Innovación.

“Tenemos que posicionar a España en el puesto que se merece en materia de innovación, en el G-9”, ha explicado hoy Juan Tomás Hernani durante la

presentación del Plan INNOVACION 2010: “Pretende alcanzar los objetivos fijados por la Estrategia Estatal de Innovación, la E2i, “uno de los elementos clave para transformar el actual modelo productivo en una economía sostenible”.

Con el este Plan el Ministerio de ciencia quiere generar empleos de alto valor añadido y “más estables” ante fluctuaciones económicas. Por eso tiene previsto generar más de 93.000 empleos cualificados y 3.900 nuevas empresas innovadoras o empresas que empiecen a innovar. “Necesitamos que las empresas lideren”, ha afirmado a SINC Hernani. “Ése es el planteamiento clave en la innovación”.

### A por la rentabilidad de la innovación

“La innovación tiene que ser rentable”, ha añadido Arturo Azcorra, director general de Transferencia de Tecnología y Desarrollo empresarial. “Este plan está orientado al mercado y a los resultados, con un claro enfoque internacional, y fomenta el acercamiento mutuo entre las empresas, universidades y OPIS, catalizado por los Centros Tecnológicos y los Parques Tecnológicos”.

El propósito de esta iniciativa es conseguir los objetivos de la Estrategia Estatal de Innovación marcados para el año 2015, que se concretan en la necesidad de movilizar del orden de 6.000M€ de inversión privada (1,9% del PIB), en duplicar el perímetro de empresas que hacen innovación, incorporando 40.000 empresas más, además de aumentar el número de empleos cualificados.

Derechos: **Creative Commons**

TAGS

PLAN | ESTRATEGIA | INNOVACIÓN | PROYECTO | EMPRESA |

#### Creative Commons 4.0

Puedes copiar, difundir y transformar los contenidos de SINC. [Lee las condiciones de nuestra licencia](#)

