

# Economía apoyará la tecnología con grandes centros - Cinco Días - 14/02/2017

## Economía apoyará la tecnología con grandes centros

En España hay ahora 29 instalaciones científico-técnicas de carácter singular

CINCO DÍAS *Madrid*

El Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, a través de las Secretarías de Estado de Comercio y de Investigación, Desarrollo e Innovación, participará en la construcción de grandes instalaciones científico-tecnológicas en España y en el exterior, e impulsará acciones para conseguir una tecnología “más puntera”. Así lo señaló la secretaria de Estado de Comercio, Marisa Poncela, y el secretario general de Ciencia e

Innovación, Juan María Vázquez, en la presentación de un número sobre industria de la ciencia de la *Revista Información Comercial Española* (ICE), organizada en la Fundación Rafael del Pino.

Poncela destacó el “potente” efecto arrastre de la ciencia sobre el nivel tecnológico de otras empresas, que acaba redundando en mejores de la competitividad de la economía española, por lo que abogó por conseguir que España cuente con una tecnología “puntera” y “exigente”. De esta forma, re-

marcó la necesidad de aumentar el número de empresas en la industria de la ciencia, especialmente por el efecto de transferencia tecnológica que se produce de unos sectores a otros, y consolidar el crecimiento de los últimos años, con un repunte del 10% en 2015, informa EP.

En esta línea, recordó que el principal sector que ha ayudado a España a salir de la crisis ha sido “fundamentalmente” el sector exterior, gracias a que “muchas empresas se han dado cuenta de que hay

que diversificar los pedidos”. De hecho, el sector exportador ha aumentado su impacto en el PIB desde un 25% a un 33%, ha recordado Poncela, quien ha subrayado que el 55% de las exportaciones españolas pertenecen al segmento de tecnología media-alta o alta.

En cualquier caso, insistió en la necesidad de seguir avanzando hacia sectores “más sofisticados y con mayor valor añadido” e impulsar la industria de la ciencia, algo que las empresas “no pueden hacer solas”, sino que precisan

del apoyo de universidades y centros de innovación, tecnología e infraestructuras. En esta línea, Vázquez, destacó la importancia de albergar grandes instalaciones científico-tecnológicas y conectarlas internacionalmente. En España hay actualmente 29 instalaciones científico-técnicas singulares (ICTS), que aglutinan 59 infraestructuras y se suman a la participación en 11 instalaciones y programas internacionales y en 12 infraestructuras paneuropeas. España es sede de dos de ellas.