

## La educación superior pierde un 38% de la financiación para la investigación - El Economista - 17/06/2015

# La educación superior pierde un 38% de la financiación para investigación

El informe de la Conferencia de Rectores destaca que desde 2010 las universidades han perdido, en total, un 28% de financiación pública. Las infraestructuras son la partida más perjudicada, con un 66% menos

N. G. MADRID.

En cuatro años, desde 2010, las universidades han perdido un 28 por ciento de lo que venían obteniendo en financiación pública, según el informe *Investigación y Transferencia de Conocimiento de las Universidades Españolas 2012-2013*, realizado por la Red OTRI, de la Comisión CRUE-I+D y en el que han participado 65 universidades.

El informe destaca que la disminución de la financiación en ese periodo se ha notado especialmente en los proyectos de investigación (-38 por ciento), que es la partida más importante, y en las ayudas a la infraestructura (-66 por ciento). Por el contrario, las ayudas a los recursos humanos, que retrocedieron en 2011 y 2012 han recuperado el nivel de 2010. También la Universidad ha visto afectada su I+D+i durante 2012 y 2013 por la coyuntura económica. Durante este periodo, las universidades han perdido el 35 por ciento de la financiación competitiva -asociada a la investigación- de ámbito nacional (311 millones de euros), algo menos que en el periodo 2010-2011 que fue de 656 millones de euros.

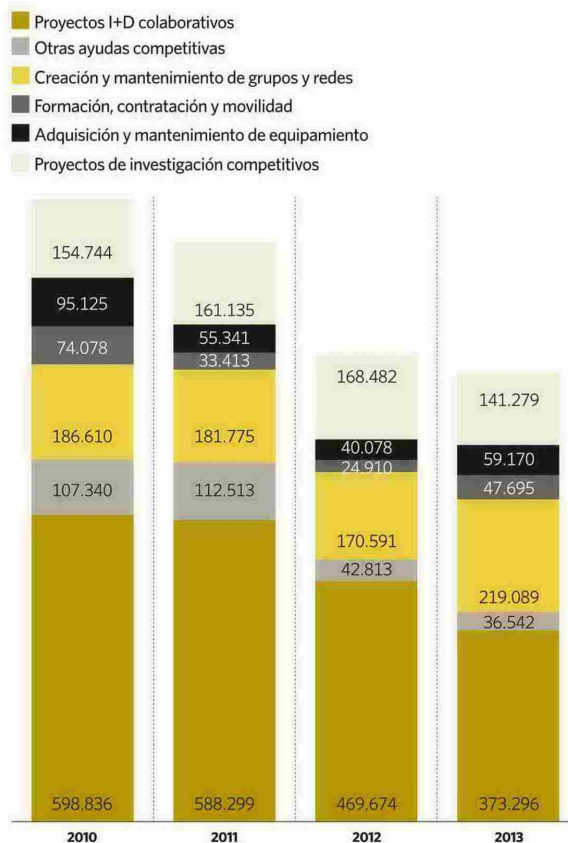
### Europa mantiene las ayudas

Europa no ha hecho lo mismo que el Gobierno nacional. La UE ha mantenido su inversión y ha alcanzado el 32 por ciento de toda la financiación competitiva (277 millones de euros) frente al 15 por ciento que tenía cuatro años antes (176 millones de euros).

En cuanto a las comunidades autónomas, sigue el perfil nacional. Ha tenido una tendencia descendente en 2012, pero al año siguiente se recuperó a niveles de 2011. Es decir, la financiación competitiva representa un 8,8 por ciento del total.

### Captación de fondos de investigación precompetitiva

Miles de euros



Fuente: Red Otri / CRUE.

elEconomista

El presidente de la Comisión de I+D+i de la CRUE, José Carlos Gómez Sal, ha indicado que mientras España ha sufrido un "estancamiento durante la crisis, el resto de países europeos como Alemania, han continuado avanzando e incluso au-

mentado las partidas para la investigación".

La transferencia de conocimiento (TC) vinculada a la actividad de I+D+i ha retrocedido un 4 por ciento respecto a los dos años anteriores. Las tesis leídas y las publicacio-

nes también han sido menos en 2013, consecuencia de la coyuntura, sin embargo, las solicitudes de patente en España han mejorado levemente los niveles de 2011. Las solicitudes registradas en la Oficina Española de Patentes y Marcas en 2014 fueron 3.031, lo que supone un 3,26 por ciento menos que en 2013. Madrid y Andalucía son las que regiones que más solicitudes han presentado.

Han aumentado los contratos de licencia, pero eso no significa que los ingresos de explotación de propiedad intelectual e industrial mejoren. En 2012, las universidades consiguieron 2,4 millones y en 2013 2,1 millones.

### EUROPA HA MANTENIDO SU INVERSIÓN Y HA ALCANZADO EL 32% DE LA INVERSIÓN DURANTE 2012 Y 2013

Cabe destacar que la colaboración con empresas en este periodo se ha incrementado tanto a nivel nacional como internacional, de hecho, representa ya un 15 por ciento del total de la contratación. Aún así, las regiones son todavía el principal mercado para las universidades (obtiene más del 50 por ciento del total de la contratación).

La creación de empresas *spin-off* en 2012 y 2013 se mantiene en cifras similares a la de los últimos años (134 en 2013). La crisis no ha hecho mella en la iniciativa emprendedora, pero estas no encuentran capital para crecer. En 2013 el número de *spin-off* que han ampliado capital fue de 45 empresas, frente a un parque de 537 *spin-off* creadas en los últimos cinco años.