Ante esta situación no podemos permanecer inmóviles

NOS JUGAMOS EL FUTURO

Por eso hacemos un llamamiento a toda la comunidad científica española, a nuestro colegas de otros países, así como al conjunto de la sociedad, a que alce la voz en pos de un cambio en la gestión del sistema de I+D+i que resulte en un fortalecimiento frente al ataque y debilitamiento actual.

POR UNA CIENCIA CON FUTURO Y UN FUTURO CON CIENCIA

Contra los recortes y por un aumento en la financiación

Contra la precariedad y por una carrerra profesional digna

Por un acercamiento entre la investigación y la sociedad

VEN A LA CONCENTRACION EL DOMINGO 9 DE SEPTIEMBRE A LAS 11:30 (PALACIO DE CONGRESOS)

We can not stay still

OUR FUTURE IS AT STAKE

We would like to call the Spanish scientific community, the entire International scientific community as well as the whole society to stand up and demand a change in R&D policies that lead to strength the Research networks

FOR A SCIENCE WITH FUTURE AND A FUTURE WITH SCIENCE

Against government cuts, holding up for an increase in funding Against job insecurity, in support of a decent research career To promote transparency in research management, so we can all decide how and what to investigate

To bring closer research and society

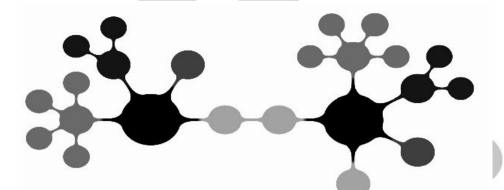
http://cienciaconfuturo.wordpress.com

www.facebook.com/Ciencia ConFuturo

@CienciaConFutur



#CienciaConFuturo



#CienciaConFuturo

Otra ciencia es posible Another science is possible

CONCENTRACION / DEMONSTRATION







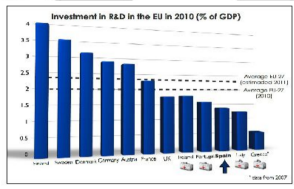


PALACIO DE CONGRESOS

CONTRA LOS RECORTES Y POR UNA INVESTIGACIÓN DIGNA

AGAINST CUTS AND FOR A DECENT RESEARCH

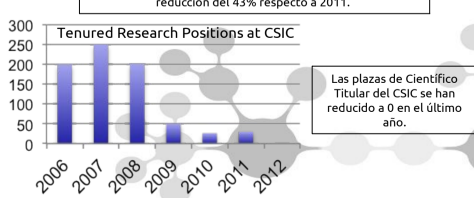
Desde **Ciencia Con Futuro** queremos llamar la atención ante la situación crítica que vive la I+D+i en España. Partiendo de una situación de por sí precaria en comparación con nuestros socios europeos, las últimas acciones de los gobiernos recientes la han debilitado aún más **hipotecando el futuro de la Investigación**.



En los últimos años la inversión en I+D+i se recortó en un 4,2% en 2010, 7,38% en 2011 y un 25,6% en los presupuestos de 2012.

Aunque el gobierno reconoce que "el modelo productivo español basado exclusivamente en la construcción y el turismo se ha agotado, con lo que es necesario impulsar un cambio a través de la apuesta por la investigación y la innovación... que permita garantizar un crecimiento más equilibrado, diversificado y sostenible" (Ley 14/2011) la política científica ejecutada se dirige en dirección opuesta.

La contratación prevista en los programas Ramón y Cajal y Juan de la Cierva no superará este año las 340 plazas, una reducción del 43% respecto a 2011.



From **Ciencia con Futuro** we want to call your attention to the critical R&D Spanish situation. The research system was already precarious in comparison with our European neighbors. Nevertheless, this condition has been even **more weakened due to late government decisions.**

In the last few years, the investment in R&D has suffered a cut of 4.2% in 2010, 7.38% in 2011 and 25.6% in the 2012 budget.

As the administration has acknowledged "The Spanish production model based on construction and tourism is exhausted, it is therefore necessary to promote a change through investment in research and innovation... that guarantees a more balanced, diversified and sustainable growth" (Act 14/2011). What is missing is that **political leaders rise to their responsibilities** by fulfilling this compromise.

The number of contracts of the Excellency 3 and 5-year Postdoctoral schemes planned by the government will not exceed 340: a 43% reduction compared to 2011.

Inversión en I+D en España (millones €)

(Cap. 46 de Presupuestos Generales del Estado)

