

**Ediciones** [Cataluña](#) [C. Valenciana](#) [Andalucía](#) [País Vasco](#) [SuVivienda](#) [Empleo](#) [Motor](#)

Actualizado: Viernes, 24.08.12. 21:18

Pon Expansion.com como tu página de **inicio**

[Mi dinero](#) [Empresas](#) [Economía](#) [Sociedad](#) [Opinión](#) [Jurídico](#) [Directivos](#) [Tendencias](#) [Empr](#)

**IBEX35** 7.310,3 (+0,38%)

**I.G. BOLSA MADRID** 738,5 (+0,28%)

**DOW JONES** 13.158,0 (+0,77%)

[Portada](#) » [Cataluña](#)

# Año de la neurociencia, recortes en I+D+i

Menéame

Twitter  20

Recomendar

8 personas han recomendado esto.

Más noticias sobre: [innovación](#), [ciencia y nutrición](#), [inversion](#)

24.08.2012 | BARCELONA | Irene García Pérez. [Siga al autor en](#)  [o](#)

**La ciencia necesita mecenas. En la actualidad, entre el 60% y el 80% de la financiación de proyectos de investigación proviene de fondos públicos, principalmente estatales, pero también autonómicos europeos. No obstante, la inversión privada puede suponer un condicionante para la independencia de la investigación.**

Para soslayar este problema, el vicepresidente de CataloniaBIO, Ricard Munné, planteó en el informe BioCat 2011 que se ofrecieran mayores beneficios fiscales a aquellos que apostaran por la ciencia. Jordi Camí, director del Parc de Recerca Biomédica de Barcelona (PRBB) propone la captación de inversores *venture philanthropy*, que busquen “retornos moderados e impacto social”; así se financia la Fundación Pasqual Maragall, también dirigida por Camí.

En octubre de 2010, el Congreso de los Diputados aprobó la propuesta de la Sociedad Española de Neurociencia de declarar 2012 como año de la neurociencia, de manera que coincidiera con la celebración en Barcelona del octavo Forum de Neurociencia de la Federación Europea de Sociedades de Neurociencia (FENS), que tuvo lugar el pasado julio. Un año y medio después de la declaración, el Consejo de Ministros aprobó un recorte del 25% en investigación civil, y el Plan Nacional de Investigación pasó de contar con 451 millones de euros a 451 millones.

Según el ranking de investigación en neurociencia elaborado por Thomson Reuters, España ocupa la undécima posición, por delante de países como Australia o Austria. Los expertos consultados coinciden en que el recorte en investigación provocará una pérdida de competitividad difícil de recuperar.

José A. del Río, del Institut de Bioingeniería de Catalunya, ubicado en el Parc Científic de Barcelona, destaca que los recortes repercutirán fuertemente en la formación del personal, debido a la eliminación de muchos

---

.....

**Expansión.com:** Atención al cliente - ¿Quiénes somos? - Publicidad - Aviso legal - Mapa del Web - Hemeroteca - Newsle

---

Otras webs del Grupo **UNIDAD EDITORIAL**

elmundo.es | marca.com | Belleza Yodona | Belleza Telva | Pisos - Bancos | Ofertas Empleo | Medicina - Diario Médico  
Farmacia - Correo Farmacéutico | La esfera de los libros | Novedades Tienda El Mundo | Equipaciones deportes | Juego  
Televisión - Veo.es | Revista Arte | Conferencias y Formación | Máster Medio | Coches Segunda Mano | Lotería Navida

© 2012. Madrid. Unidad Editorial Información Económica, S.L.

---

