

▶ 17 Marzo, 2015

PAÍS: España
PÁGINAS: 38

**TARIFA**: 12513 €

ÁREA: 559 CM<sup>2</sup> - 54%

FRECUENCIA: Diario

**O.J.D.**: 81874 **E.G.M.**: 270000

SECCIÓN: SOCIEDAD



## Las universidades públicas lideran la investigación y la innovación

Las privadas sobresalen por sus resultados docentes con un 11% más que la media

S. V.

MADRID- Las universidades públicas dominan los resultados en productividad investigadora y en transferencia tecnológica del sistema universitario español, mientras que las privadas destacan en docencia. Ésta es una de las conclusiones del estudio U-Ranking 2015, elaborado por la Fundación BBVA y el Instituto Valenciano de Investigaciones Económicas y que por primera vez incluye universidades privadas.

En concreto, mientras que la productividad en general alcanza un 101% en el caso de las públicas, las privadas tienen una productividad media de sólo el 88%. La situación se repite en el caso de la productividad investigadora e innovadora: las privadas se alejan de los resultados de excelencia obtenidos por las públicas. Sin embargo, las privadas sobresalen en

## La Rioja, la menos productiva

Las diferencias de rendimiento de las universidades son muy notorias Cataluña Navarra y Cantabria lideran los primeros puestos en productividad de los sistemas universitarios por CC AA con 120, 112 y 110 puntos, respectivamente. En el otro lado de la balanza, se sitúan los centros universitarios de La Rioja (71). Extremadura (74) v Canarias (77), que son los que menor rendimiento tienen. Es decir, una diferencia de casi el 50%.

productividad docente, con un 111% frente al 99% al que llegan las públicas; es decir, un 11% más que la media (un 100%).

Prueba de ello es que la Autónoma de Barcelonayla Politécnica de Cataluña lideran el ranking en productividad investigadora, y las universidades de Deusto y Navarra sobresalen en docencia. En cuanto a transferencia tecnológica, la Politécnica de Cataluña y la de Valencia están en primera línea.

Respecto a producción en general, el «top» está encabezado por la Universidad Pompeu Fabra, con 1,5 puntos, seguida por la Carlos III, la Autónoma de Barcelona, la Politécnia de Cataluña y la Politécnica de Valencia, todas ellas con 1,4 puntos.

La tercera edición del U-Rankingtambién desvela que, aunque el sistema público ha mantenido su productividad del año anterior, en un tercio de esas universidades

ha empeorado ligeramente su volumen de resultados debido a la caída de recursos humanos y financieros, en especial aquellos destinados a Investigación, Desarrollo e innovación (I+D+i). En este sentido, Francisco Pérez, director del estudio y catedrático de Análisis Económico de la Universidad de Valencia recordó que entre 2010 y 2013 se redujo en un 5,8% el personal de las universidades y que el volumen de financiación cayó en 600 millones de euros. Por ello, Pérez abogó por dejar de apostar por una financiación universitaria en base a número de alumnos y hacerlo por resultados teniendo en cuenta que éstos no pueden ser a corto plazo. El catedrático también se refirió a que el sistema debe tener menos «exceso de oferta» en cuanto a titulaciones con poca demanda y perseguir «más calidad de resultados». Es decir, ofertar con calidad.

NOTA ACLARATORIA En la edición del 16 de marzo en esta sección se publicó que cuatro universidades catalanas arrancan con los grados de tres años en el curso 2015-2016, y es en 2016-2017.

## Ranking de productividad

