

«El copago de la dependencia es excesivo» dice el profesor de Economía Vicente Marbán

Experto en el sistema de la dependencia, ofreció la charla inaugural de la nueva Cátedra de Innovación Social que financia el Principado

CHELO TUYA

GIJÓN. «El copago es realmente excesivo y desigual entre las distintas comunidades autónomas». «El año pasado, 45.000 personas fallecieron en España a la espera de la ayuda a la dependencia». «El empleo en el sector crece, pero es precario y con brecha de género del 39%. Los hombres ga-

nan, de media, 22.000 euros al año. Las mujeres, 15.000».

Estos fueron alguno de los datos ofrecidos por el profesor de Economía de la Universidad de Alcalá, Vicente Marbán, experto en el Sistema de Atención y Ayuda a la Dependencia (SAAD).

Por esa condición fue elegido para dar la conferencia inaugural de la Cátedra de Innovación Social financiada con 150.000 euros por el Principado y que pretende, según dijo la consejera de Derechos Sociales y Bienestar, Melania Álvarez, «fomentar la investigación, el análisis y la evaluación de los retos sociales del bienestar».

Un objetivo que reiteró ayer la directora general de Planificación, Ordenación y Adaptación al Cambio Social, Ana Fernández. Destacó la importancia de que la conferencia inaugural se llevara a cabo en la Facultad Jovellanos, «porque Trabajo Social es la profesión que vertebró el sistema asturiano de servicios sociales».

¿Qué es el SAAD?

Un sistema más conocido que el SAAD «hemos tenido que traducirlo para que supieran qué es», comentó Fernández en una prueba más de lo lejos que está aún de ser «lo que se pensó en 2007, cuando entró en vigor la



Vicente Marbán, antes de la conferencia inaugural. **JOSÉ SIMAL**

Ley de la Dependencia», señaló Marbán. Es decir, igual de fuerte que el sistema sanitario y al educativo, «pero la financiación aún no es la adecuada». Tanto que ni

cumple el objetivo marcado por la propia ley para 2015 «llegar al 1% de PIB» ni llega, por supuesto, «a la media europea, que está en el 1,7%».