



«Le propuse a Rajoy un gran pacto para salvar a la ciencia y no hubo manera»

Alfredo Pérez Rubalcaba Exdirigente del PSOE

Evalúa con un «regular» el estado de salud de la investigación y sostiene que, pese a los avances, el machismo predomina en las universidades

RICARDO RÁBADE / WORD

SALAMANCA. El anterior jefe de la oposición socialista, Alfredo Pérez Rubalcaba, apenas fue capaz de congregarse a medio centenar de personas, durante la conferencia que pronunció ayer en la Hospedería Fonseca para inaugurar una nueva edición del Máster en Ciencia y Tecnología de la Universidad.

Rubalcaba puntualizó, ante el insistente asedio de los periodistas, que acudía a la Usal para pronunciar una conferencia en su condición de profesor, y no de político, centrada en la construcción del sistema de la ciencia

LAS FRASES

Recortes

«En la ciencia cuando no se pedalea se va para atrás y siempre resulta más fácil bajar que subir»

Legislación

«La LRU dio, con sus luces y sus sombras, un empujón sustancial a la investigación universitaria»

cia y tecnología en nuestro país en la década de los 80, iniciada tras el arrollador triunfo electoral de Felipe González en octubre de 1982. Rubalcaba no dudó en calificar de «regular» el actual estado de salud de la tecnología y la ciencia en la actual coyuntura, sobre todo después de «años de ajuste presupuestario». Y es que en materia de ciencia, Rubalcaba evidenció su firme teoría de que «cuando no se pedalea, se va hacia atrás» y «resulta más fácil bajar que subir».

El exdirigente del PSOE desveló un hecho especialmente llamativo, como es que cuando tomó posesión de su cargo como jefe de la oposición, en su primer encuentro con el actual presidente Mariano Rajoy, le instó a rubricar «un pacto que dejase a salvo el I+D y la ciencia», una propuesta que finalmente, según recordó Rubalcaba, nunca llegó a materializarse. «Me dijo que sí y luego no hubo manera», lamentó.

Durante su alocución, Rubalcaba recordó las vicisitudes que rodearon la puesta en marcha de un sistema español sobre la ciencia y la tecnología en la década de los años 80, primero con la promulgación de la controvertida Ley de Reforma Universitaria (LRU) en agosto de 1983 y, tres años después, con la aprobación de la Ley de la Ciencia, todo ello con José María Maravall al frente del Ministerio de Educación. En este sentido, elogió la LRU, ya que «con sus luces y sus sombras dio un empujón sustancial a la investigación universitaria» y subrayó que el «50% de la ciencia» está vinculado está vinculado directamente al mundo universitario.



Alfredo Pérez Rubalcaba atiende a los periodistas a las puertas de la Hospedería Fonseca. :: ALMEIDA

Rubalcaba dedicó expresamente la conferencia inaugural del máster a otra exdirigente socialista, Carmina Virgili, quien fue la primera secretaria de Estado de Universidades

e Investigación durante el primer mandato de Felipe González, y recordó que ella tuvo que bregar en aquella época como una de las primeras catedráticas españolas en un

mundo universitario dominado por los hombres. En este sentido, aseveró que, pese a los avances de las tres últimas décadas, «el sistema universitario sigue siendo machista».