

El astronauta que debe devolver la inversión en I+D al nivel precrisis - El Economista - 07/06/2018

Pedro Duque Ministro de Ciencia, Innovación y Universidades

El astronauta que debe devolver la inversión en I+D al nivel precrisis

N. García MADRID

De astronauta a ministro de Ciencia, Innovación y Universidades. Pedro Duque asumirá la cartera que tiempos atrás criticó por la falta de financiación. El primer español que viajó al espacio -lo hizo en 1998- tendrá el reto de recuperar los niveles de inversión de los años precrisis, una petición a la que se han sumado también los rectores universitarios desde hace tiempo. La inversión en I+D+i en España se sitúa un 9,1 por ciento por debajo de los niveles de 2009; unas cifras que aún no se han recuperado y que nos hacen estar por detrás del resto de países europeos. La recuperación económica no se ha visto reflejada en la inversión en investigación, que continúa en retroceso, representando únicamente el 1,19 por ciento sobre el PIB (lejos del objetivo de la UE del 3 por ciento). El ingeniero ha relacionado la precariedad financiera en ciencia con la fuga de cerebros al extranjero. España no contribuye lo suficiente en Ciencia, cuando hacerlo es "ventajoso" para el país, indicaba en una entrevista. Uno de los retos que deberá asumir será que salga adelante la estabilización laboral de los investigadores en OPI (Organismos Públicos de Investigación), consorcios y fundaciones científicas, una medida de la que po-



El astronauta Pedro Duque, ministro de Ciencia, Innovación y Universidades. ALBERTO SERENO

drian beneficiarse más de 2.000 trabajadores y que recoge los PGE de 2018. Esta medida permitiría que trabajadores que hayan ocupado una plaza de carácter estructural, de forma ininterrumpida en los últimos tres años, puedan tener contrato indefinido. A nivel universi-

tario, deberá junto a la nueva ministra de Educación, Isabel Celaá, volver a situar la nota media en un cinco para acceder a una beca general, una reivindicación de rectores y estudiantes. Duque (1963) es Ingeniero Aeronáutico por la Universidad Politécnica de Madrid

(Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos) y es Académico Correspondiente de la Real Academia de Ingeniería de España (RAING) desde 1999. Ingresó a finales de 1986 en el Centro Europeo de Operaciones Espaciales (ESOC) de la Agencia Espacial Europea (ESA), en Alemania, y en 1992 fue seleccionado para formar parte del Cuerpo de Astronautas de la ESA. Voló en 1996 en el Transbordador de la NASA STS-78. Además, ese año formó parte de la Clase de Especialistas de Misión, en el Centro Johnson de la NASA (Houston). En 2001 fue destinado a la

Es el primer y único español que ha viajado al espacio por el momento

primera clase de entrenamiento para la Estación Espacial Internacional (ISS). Entre los premios que ha recibido, se encuentra el Orden de la Amistad, concedida por el presidente Yeltsin de la Federación Rusa en 1995, y la Gran Cruz al Mérito Aeronáutico, impuesta por el Rey de España, Juan Carlos I, en 1999. También ha recibido el Premio Príncipe de Asturias de Cooperación Internacional, junto a los astronautas Chiaki Mukai, John Glenn y Valery Polyakov. Duque es presidente ejecutivo de la empresa Imaging, dedicada a la explotación de datos obtenidos por satélites de observación. Además, en 2011, retornó a la ESA tras su excendencia y volvió su puesto de astronauta.