

El CSIC investiga el «fichaje» de investigadores españoles

► Sorpresa por cómo traspasaron su afiliación principal a universidades de Arabia Saudí

J. C. MADRID

Siete investigadores españoles ingresaron en la lista de Investigadores Altamente Citados de Clarivate (HRC) con una afiliación principal en una institución española pero, la mayoría de ellos un año después, cambiaron su afiliación principal a una universidad de Arabia Saudí. Así lo revela el informe «El juego de afiliación entre las instituciones de Educación Superior e Investigación españolas y saudíes», realizada por la consultora Siris tras la publicación de un artículo de «El País» en el que informaba de que el químico Rafael Luque había sido suspendido por la Universidad de Córdoba de su empleo y sueldo durante los próximos trece años por la afiliación científica incorrecta de su producción investigadora, recoge Ep.

El documento, que analiza la lista de Investigadores Altamente

Citados de Clarivate, en la que aparecen alrededor de 7.000 investigadores, explica que, para las universidades, tener investigadores altamente citados «es importante porque se considera una marca de calidad y aumenta su atractivo». Además, esta lista es un «indicador clave» del Ranking Académico de Universidades del Mundo de Shanghai.

En este sentido, la investigación destaca que un solo investigador altamente citado puede permitir que una universidad gane hasta 200 puestos en el Ranking de Shanghai.

En el año 2019 el investigador español Rafael Luque indicó que la Universidad de Córdoba era su afiliación secundaria y sitúo a la Universidad King Saud como afiliación principal.

Arabia Saudí, con 112 investigadores altamente citados, tiene una proporción entre cinco y diez veces mayor de estos investigadores en comparación con España, Alemania o Francia. Según Clarivate, 44 de estos investigadores solo están asociados a instituciones sauditas a través de becas de investigación y no de empleo principal.

Uno de ellos es el químico Rafael Luque, junto con otros seis investigadores españoles. Estos 44 casos se distribuyen principalmente entre la Universidad King Saud y la Universidad King Abdulaziz, representando más de la mitad de sus investigadores altamente citados afiliados.

El informe elaborado por Siris, que indica que más de la mitad de los investigadores altamente citados de la Universidad King Saud y la King Abdulaziz tienen afiliaciones solo a través de una beca de investigación, advierte de la posibilidad de que el número real «sea aún mayor, ya que en

2021 solo se listaron nueve investigadores con este tipo de afiliación a universidades sauditas».

Además, entre los 112 investigadores altamente citados de Arabia

Saudí destaca que hay un número «sorprendentemente alto» de 11 investigadores que indican instituciones españolas como afiliaciones secundarias.

Fuentes del CSIC han informado a Ep que la institución estudia el caso ya que han encontrado «inconsistencias» en algunos datos que figuran en Clarivate.

El país árabe buscaría subir en el ranking oficial de universidades mundiales



Facultad de Ciencias de la Universidad King Saud, una de las entidades implicadas