## Los nuevos universitarios de España - 20 minutos - 26/01/2016

## LOS NUEVOS UNIVERSITARIOS DE ESPAÑA

## **Estudios superiores**

Nuevos informes avalan la mayoría de mujeres estudiando carreras en nuestro país, y la predilección por las Ciencias Sociales

R. C. cultura@20minutos.es/@20m 20minutos

España continúa siendo uno de los países de la OCDE con mayor porcentaje de población con estudios superiores: se sitúa por encima de la media con un 32%.

Las preferencias formativas de los universitarios (englobados en las franjas de 25 a 34 y de 35 a los 44 años) han ido variando a lo largo de los últimos años. La Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE) acaba de

El 7% de las mujeres se han matriculado en 2015 en ingenierías o ciencias, frente al 38% de los hombres

publicar su último informe Comparación internacional del sistema universitario español 2015, en el que la organización hace balance de los estudiantes de grado.

El análisis marca en primer lugar la mayoría de mujeres en cuanto a las matriculaciones de ingreso en las universidades, que suponen un 54% frente al 46% de hombres. Esta distribución es similar en otros países de nuestro entorno como el Reino Unido, Italia o Francia (salvo en Alemania, donde se invier-

te la tendencia y hay un 53% de hombres).

En los estudios de doctorado, España cuenta con un 51% de alumnos masculinos y un 49% de mujeres, también como en casi todos los países vecinos salvo en Portugal e Italia, donde el sexo femenino domina las matriculaciones. Los estudios donde hay más doctorandos son los de Ciencias Sociales (un 34%).

El ámbito de estudios del alumnado en general se centra principalmente en los grados relativos al campo de las Ciencias Sociales, Educación Comercial y Derecho (23%), seguido de cerca por el ámbito de las Ciencias de la Salud y los Servicios Sociales (19%), y, con menos afluencia, las ingenierías (17%). En comparación con los demás países de la OCDE, se equiparan las preferencias. Las Ciencias Sociales son de media las que más se eligen, con un 31%. En cambio, la ingeniería se sitúa en la segunda posición (15%) v las Ciencias de la Salud quedan relegadas a la tercera (con un 13%).

Aunque los datos representan una media, difieren mucho entre hombres y mujeres: este año ha sido el peor registrado con respecto a las matriculaciones femeninas en ingenierías o ciencias: han supuesto tan solo un 7%, frente al 38% del sexo mascu-



## Las preferencias de los erasmus

El programa Erasmus, del que se valen muchos estudiantes españoles para estudiar en otros países europeos, también ha sido analizado por el informe de la CRUE. El 40% de los alumnos que salen a estudiar gracias a este programa son del ámbito de las Ciencias Sociales, seguido por las ingenierías, con un 21%. El dato es parecido entre los alumnos extranjeros que vienen a estudiar a España de Erasmus: el 34% estudian Ciencias Sociales, y en segundo lugar se decantan por las opciones de Humanidades y Artes, con un 26%.

lino. Baja, asimismo, hasta el 0,11%, la proporción del PIB español que se dedica a las ayudas al estudio. Esta cifra está muy lejos de la media de la OCDE, un 0,31%. Otros países de nuestro entorno superan ampliamente esta media, como Suecia, que dedica un 0,49% de su Producto Interior Bruto a ayudar y becar a los estudiantes universitarios.