

sueldos

Según el sexo



20 % - 30 %

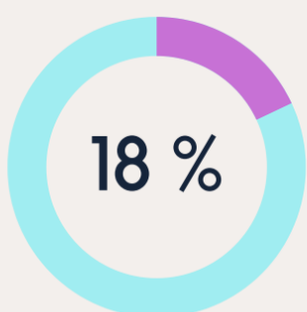
Las científicas y técnicas cobran un 30% menos de salario que sus compañeros. Según el documento presentado por UGT para el Día de la Igualdad Salarial, el 22 de febrero, las españolas tendrían que trabajar 84 días más que el sexo masculino para cobrar lo mismo, en 2011 el salario medio masculino se sitúa en 25.667 euros, mientras que el de las mujeres en 19.767 euros.

Más de 26 mujeres de cada 100 trabajan a tiempo parcial, frente a ocho de cada 100 hombres.

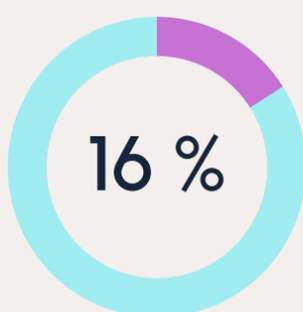
Respecto a las pensiones de las mujeres, estas también se sitúan mayoritariamente en las cuantías más bajas, con una media de 440 euros mensuales



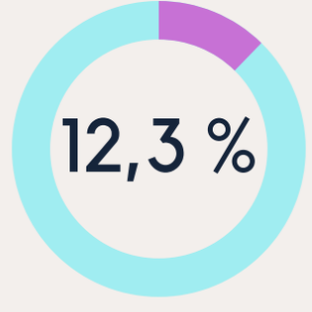
Españolas que trabajan a tiempo parcial



El número de mujeres ocupadas es inferior al de hombres con empleo".



Las científicas son menos propensas a utilizar términos positivos para describir sus hallazgos.



El equipo de la Universidad de Mannheim (Alemania), la Universidad de Yale (EE.UU.) y la Escuela de Medicina de Harvard (EE.UU.), analizaron si existían diferencias en los discursos o presentaciones de los científicos y científicas, en cuanto a incluir términos positivos, y si esto estaba asociado con un mayor número de citas.

Para ello, estudiaron palabras como "único", "novedoso" o "sin precedentes" que aparecían en más de 100.000 artículos de investigación clínica y en más de seis millones de artículos de ciencias de la vida, publicados entre 2002 y 2017.

Los resultados fueron que, el 17% de los artículos en los que aparecían estas palabras eran de mujeres, frente al 83% de hombres, lo que quiere decir que las científicas son un 12,3% menos propensas a utilizar términos positivos para describir sus hallazgos. De este modo, la presencia de terminología positiva se asocia con un 9,4% más de citas posteriores y con un 13% más de citas en revistas de alto impacto.

Cada país debería hacer todo lo posible por dar prioridad, financiar e implementar intervenciones de preparación.

NOELIA MONGE SÁNCHEZ