

DÍA INTERNACIONAL DA MULLER E A NENA NA CIENCIA



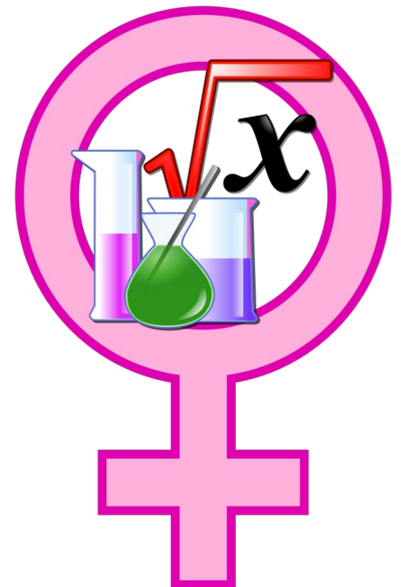
Dende o ano 2012, cada 11 de febreiro celébrase o Día Internacional da Muller e a Nena na Ciencia, unha data na que se reivindica o acceso e a participación plena e en igualdade das mulleres e as nenas neste sector.

Fonte:

<https://ayudaenaccion.org/blog/mujer/mujeres-en-la-ciencia/>

As mulleres na ciencia: algúns datos

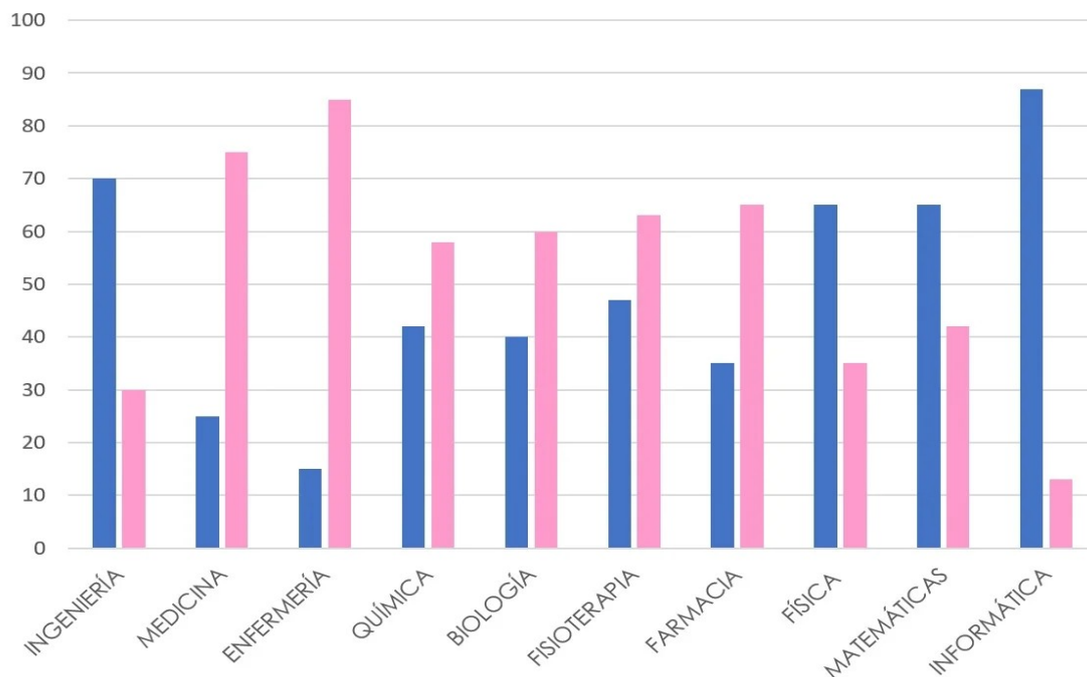
Científicas, matemáticas ou enxeñeiras. As **mulleres na ciencia** representan menos do 30% dos investigadores do mundo. En España, as mulleres ocupan o 25% das plazas de catedráticas de universidade e profesoras de investigación no Centro Superior de Investigacións Científicas (CSIC). Son o 28% dos profesionais que desenrolan súa carreira en sectores de alta e media-alta tecnoloxía. Solo un 7% das xoves de 15 anos manifesta que quere adicarse a profesións técnicas no futuro, porcentaxe que se triplica no caso dos rapaces.



Fonte: <https://ayudaenaccion.org/blog/mujer/mujeres-en-la-ciencia/>

Traballo de: Liana e Lucía Q. S.
Coa colaboración da profesora de ITI
Investigación e Tratamento da Información, 2ºESO

As mulleres na ciencia: gráfica



Fuente: Datos y cifras del SUE, Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (2019)

Si o analizamos especialidade por especialidade, observamos desviacións significativas: **nas enxeñerías hai un 24% de mulleres matriculadas e en ciencias da saúde as mulleres son o 70%.**

Noutras carreiras, como **química, as mulleres somos o 53%**, en **bioquímica o 68%**, en **farmacia o 65%**, mentres que en **física somos o 32%** e en **matemáticas o 42%**. **As diferenzas máis notables atópanse en enxeñería informática, onde el 13% son mulleres; en medicina, onde o 75% son mulleres e en enfermería, onde elas son o 85%.**

Fonte:

https://www.lasexta.com/el-muro/deborah-garcia/ninas-les-gusta-ciencia_202002125e43be820cf2d6f8040157b4.html

Traballo de: Liana e Lucía Q. S.
Coa colaboración da profesora de ITI
Investigación e Tratamento da Información, 2ºESO