

Los científicos



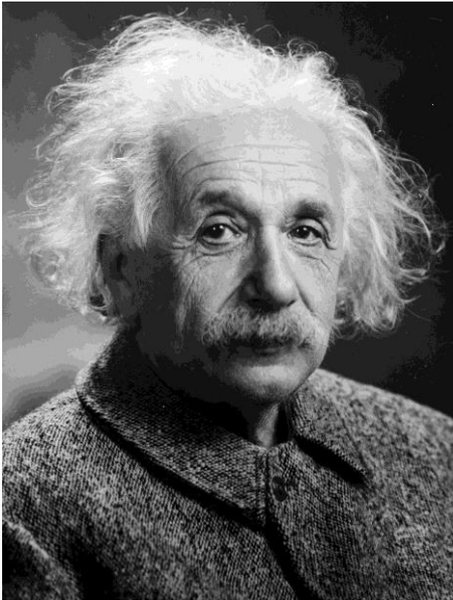
¿Qué son?

Un científico es una persona que participa y realiza una actividad sistemática para adquirir nuevos conocimientos en el campo de las ciencias (tanto naturales como sociales), es decir, que realiza investigación científica.



¿Cuáles son los científicos más famosos?

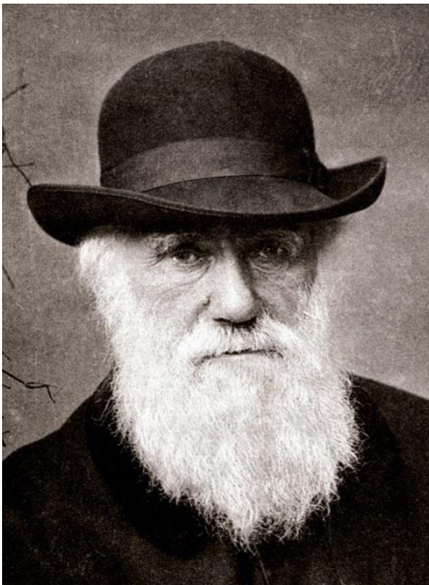
Albert Einstein



Bombilla, electricidad y más

Del 14 de marzo de 1879 al 18 al abril de 1955

Charles Darwin



Teoría de la evolución

Del 12 de febrero de 1809 al 19 de abril de 1882

¿CUÁLES SON LAS CIENTIFICAS MÁS FAMOSAS?

Marie Curie



Radio y polonio

Del 7 de noviembre de 1867 al 4 de julio de 1934

Caroline Herschel



del 1750 hasta el 1848

Stephen William Hawking fue un físico teórico, astrofísico, cosmólogo y divulgador científico británico. Sus trabajos más importantes consistieron en aportar, junto con Roger Penrose, teoremas respecto a las singularidades espaciotemporales en el marco de la relatividad general y la predicción teórica de que los agujeros negros emitirían radiación. Uno de los principales características de su personalidad fue su contribución al debate científico, a veces apostando públicamente con otros científicos, el caso más conocido es su participación en la discusión sobre la conservación de la información en los agujeros negros. Era miembro de la Real Sociedad de Londres, de la Academia Pontificia de las Ciencias y de la Academia Nacional de Ciencias de Estados Unidos. Fue titular de la Cátedra Lucasiana de Matemáticas de la Universidad de Cambridge desde 1979 hasta su jubilación en 2009.



Emmy Noether

Emmy Noether nació en Erlangen, Alemania, en el año 1882 en Estados Unidos. Es una de las matemáticas más importantes y brillantes de la historia, y así fue considerada por Albert Einstein y David Hilbert. A día de hoy, sus contribuciones son esenciales en el desarrollo del álgebra y la física fundamental. Por desgracia, tuvo que lidiar toda su vida con una sociedad científica que todavía no estaba preparada para ver la igualdad inherente en todas las personas.



Donna Strickland es una pionera de la física que ganó el Premio Nobel de Física en 2018 gracias a su desarrollo de la tecnología láser, convirtiéndose en la tercera mujer en conseguirlo en esa materia tras el logro por Marie Curie en 1903 y Maria Goeppert-Mayer, en 1963



Fín

Hecho por

Claudia Panadero Jiménez

Carla Vicente Martínez