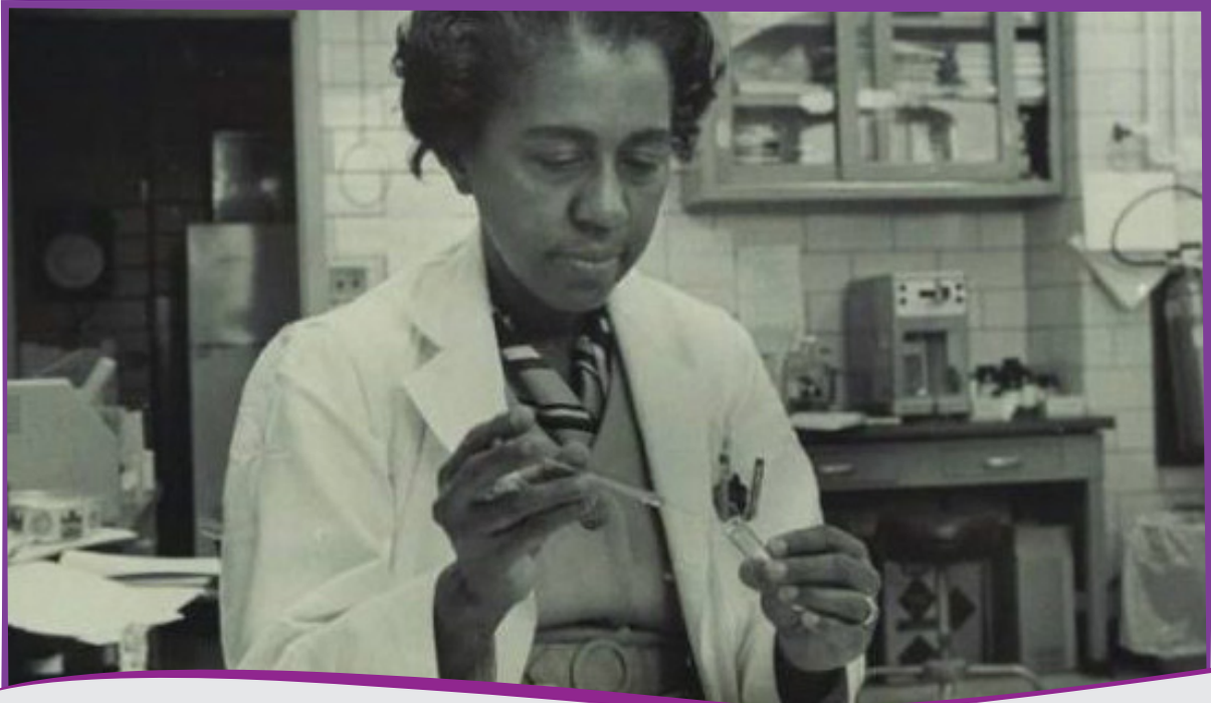




Alice Ball (EEUU 1892 - 1916) Química



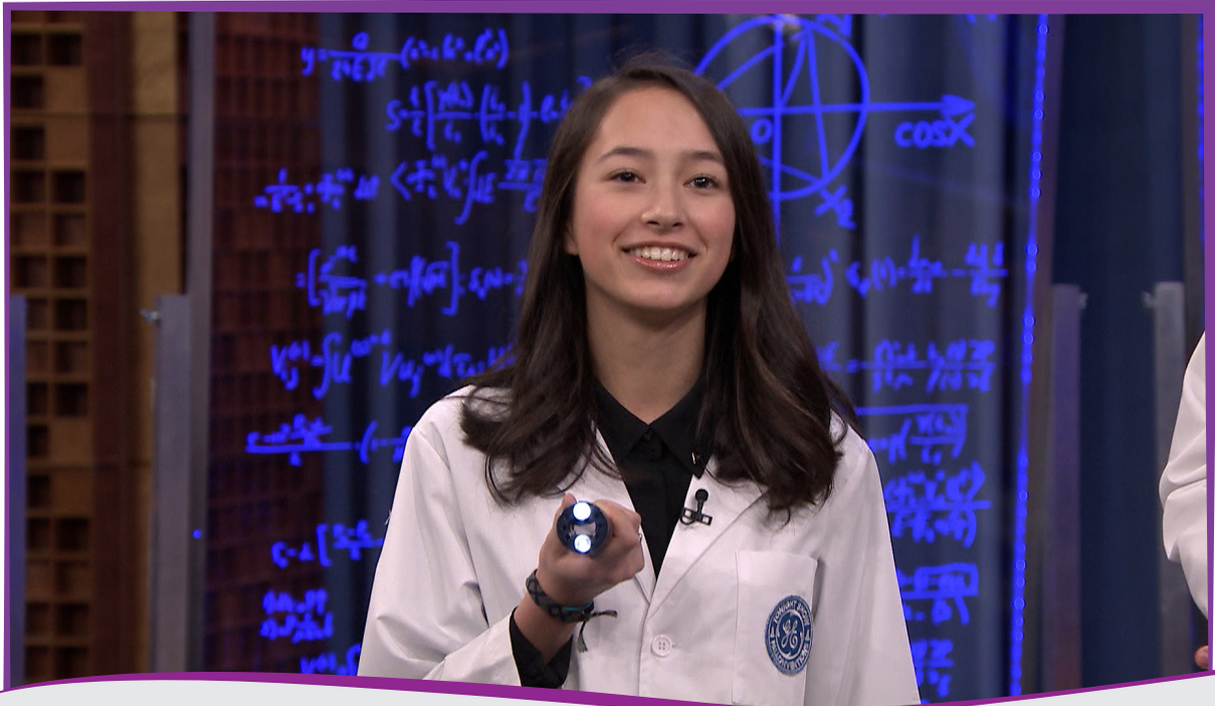
Desarrolló el tratamiento más efectivo contra la lepra hasta que apareció el antibiótico en 1940. Primera afroamericana y la primera mujer en graduarse en la Universidad de Hawái



Alice Guy Blaché, (Francia 1873 - 1968 EEUU) Productora y directora de cine



Primera directora de cine de ficción, autora de 1000 películas. En 1896 dirigió la primera película que duró más de un minuto "El Hada de los repollos"



Ann Makosinski (Canadá 1997) Inventora



Inventó el "Hollow Flashlight", una linterna que funciona sin pilas; emite luz utilizando tan solo el calor de la mano



Artemisa Gentileschi (Italia, 1593 - 1654) Pintora



Fue la primera mujer en conseguir entrar en la Academia de Bellas Artes de Florencia, institución por la que pasó Miguel Ángel



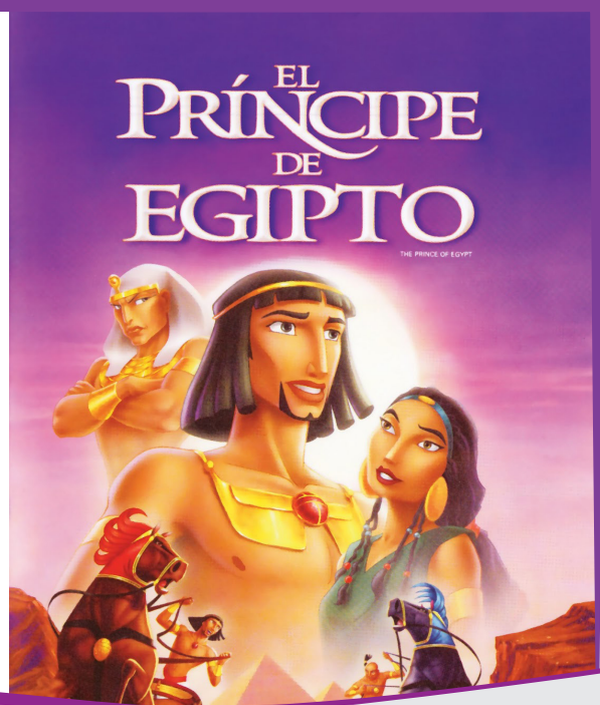
Boudica (Reino Unido 33 - 61) Reina y guerrera



Reina guerrera de los icenos (Reino Unido). Encabezó una rebelión contra los romanos.



Brenda Chapman (EEUU 1962) Directora de cine



En 1998 se convirtió en la primera mujer en dirigir una película de animación con el "Príncipe de Egipto" y ha sido la primera directora en ganar un Oscar en 2013 por la película de animación "Brave"



Brenda Milner (Reino Unido 1918) Neuropsicóloga



Se la considera fundadora de la neuropsicología y una de las principales expertas mundiales en el tema de la memoria



Cleopatra (Egipto, 69 - 30 a.C.) Faraona



Última faraona del imperio egipcio



Coco Chanel (Francia 1883-1971) Diseñadora de moda



Puso el mundo de la moda "patas arriba"; creó modelos cómodos y prácticos, que rompían con los corsés y las vestimentas pomposas. Incorporó los pantalones, jerséis y trajes de chaqueta al fondo de armario femenino.



Katherine Johnson, Dorothy Vaughan y Mari Jackson (EEUU - principios s.XX) Científicas computacionales



Este equipo de matemáticas conocidas como "las computadoras humanas" calcularon las ecuaciones que permitieron poner en órbita a los cohetes y astronautas de la NASA



Gertrude Ederle (EEUU 1905 - 2003) Nadadora de estilo libre



Primera mujer en cruzar a nado el Canal de la Mancha, el 6 de agosto de 1926. 560 kilómetros en 14 horas.



Grace Hopper (EEUU 1906 - 1992) Científica computacional y contraalmirante del ejército estadounidense



Podríamos decir que es la mujer "que enseñó a hablar a las máquinas". A ella le debemos el lenguaje para programar un ordenador. Puso las bases del "Lenguaje Cobol", sistema de programación universal



Grace o´Malley (Irlanda 1530 - 1603) Pirata



Conocida como «La reina del mar de Connaught», decidió convertirse en pirata antes que someterse al régimen inglés. Poseyó su propia flota.



Irena Sendler (Polonia 1910 - 2008) Enfermera y Trabajadora Social



Conocida como "El Ángel del Gueto de Varsovia". Durante la Segunda Guerra Mundial salvó a más de 2500 niños y niñas judías del Holocausto.



Jane Goodall (Londres, 1934) Primatóloga, etóloga y antropóloga



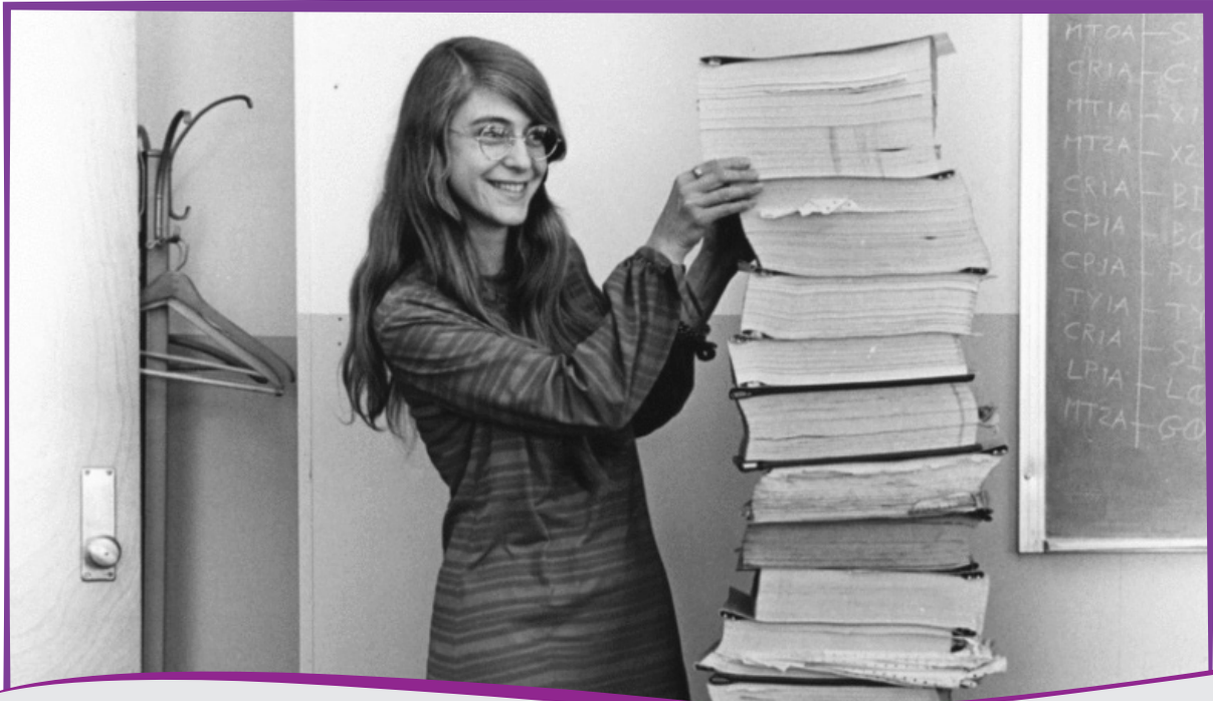
Considerada la mayor experta en chimpancés y es conocida por su estudio de 58 años de duración sobre interacciones sociales y familiares de los chimpancés en Tanzania.



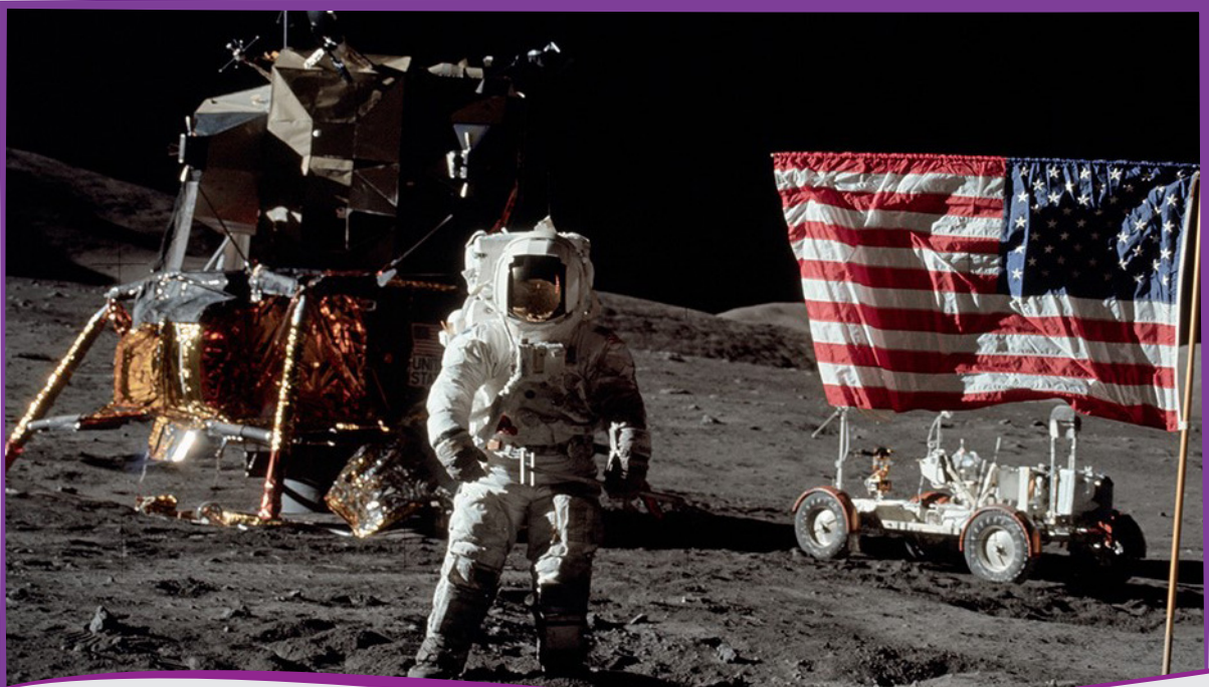
Johanna Nordbland (Finlandia 1975) Buceadora bajo hielo



Conocida como "la Sirena de Hielo", en 2015 batió el récord femenino de apnea bajo hielo. En tan solo 55 segundos recorrió 50 metros



Margaret Hamilton (EEUU 1936) Científica computacional e ingeniera de sistemas.



Diseñó el programa informático que controló todos los sistemas para que el hombre llegara a la luna a bordo del Apollo 11 en 1969



María Montessori (Italia 1870 - 1952 Países Bajos) Educadora y Médica



Ideó el modelo educativo conocido como "Método Montessori" que se caracteriza por la actividad dirigida por los niños y niñas y observación por parte del profesorado



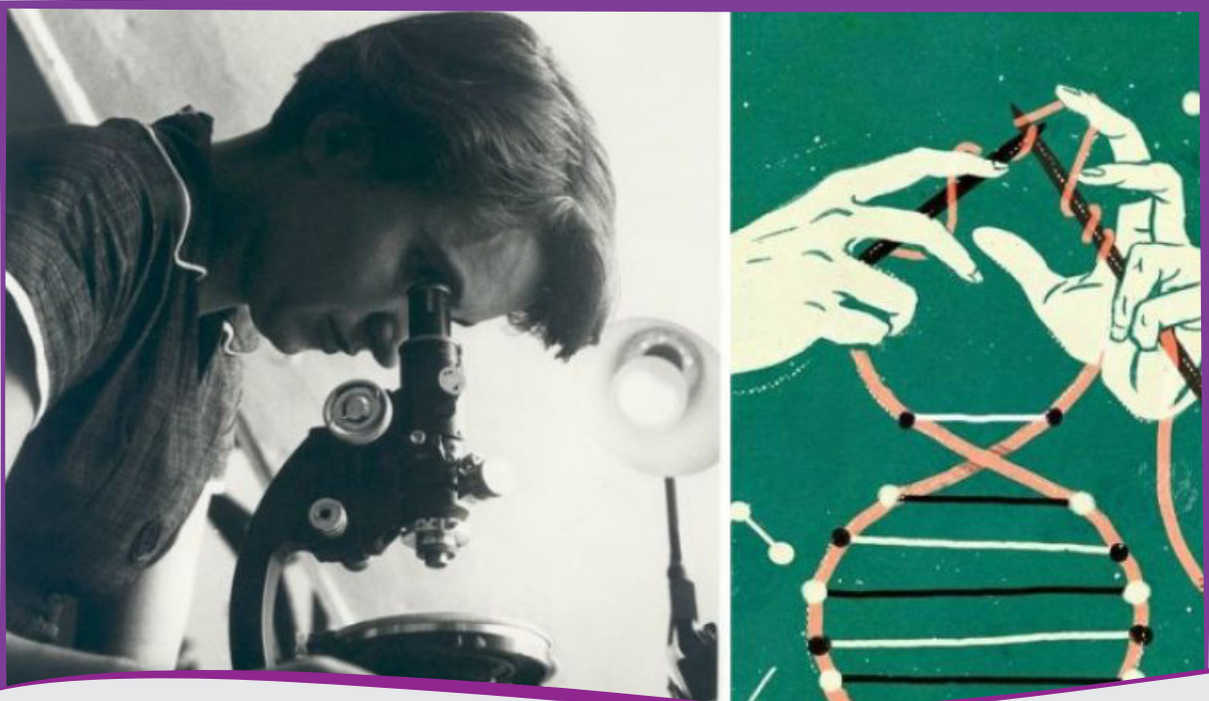
Mary Shelley (Reino Unido 1797 - 1851), Escritora



Reconocida sobre todo por ser la autora de la novela gótica: Frankenstein, considerada la primera obra de ciencia ficción de la historia



Rosalind Franklin (Reino Unido 1920-1958), Química y Cristalógrafa



Es una de las científicas más importantes del s.XX. Ella descubrió la estructura de la vida: la estructura de doble hélice del ADN



Virginia Woolf (Reino Unido 1882 - 1941) Escritora



# VIRGINIA WOOLF

## UNA HABITACIÓN PROPIA

Destacada figura del modernismo literario del siglo XX y pionera del feminismo. Su obra "Una Habitación Propia" es una de las obras más citadas del movimiento feminista.

**CUENTOS ILUSTRADOS**  
≈≈≈ PARA FOMENTAR LA ≈≈≈  
**IGUALDAD DE GÉNERO**

**Mujeres que han  
hecho historia**

**CUENTOS ILUSTRADOS**  
≈≈≈ PARA FOMENTAR LA ≈≈≈  
**IGUALDAD DE GÉNERO**

**Mujeres que han  
hecho historia**