

Memorama de mujeres científicas

El 11 de febrero de cada año, se celebra el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia. El objetivo principal de esta celebración es lograr una mayor participación e inclusión de las mujeres y las niñas en el mundo de la ciencia y la tecnología, y de esta manera, romper con la brecha de género.

Te invitamos a jugar con el memorama de mujeres científicas de Pequeñ@s Ciudadan@s, conoce a estas grandes mujeres que han aportado su granito de arena para que hoy la raza humana pueda disfrutar de una vida mejor. Imprime, recorta y juega.



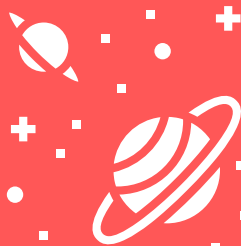
Marie Curie

Descubrió los RAYOS X. Ganó el Premio Nobel en Física y Química.



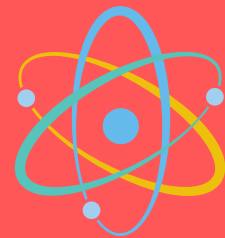
Ada Lovelace

pionera en sistemas informáticos y programación de computadoras.



Vera Rubin

Descubrió la materia oscura con sus observaciones de la rotación de estrellas en las galaxias.



Flora de Pablos

Bióloga molecular, pertenece a la Asociación de Mujeres Investigadoras y Tecnólogas.

Memorama de mujeres científicas



Marie Curie

Descubrió los RAYOS X. Ganó el Premio Nobel en Física y Química.



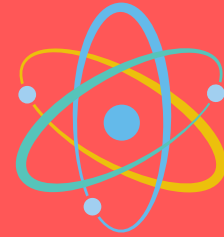
Ada Lovelace

pionera en sistemas informáticos y programación de computadoras.



Vera Rubin

Descubrió la materia oscura con sus observaciones de la rotación de estrellas en las galaxias.



Flora de Pablos

Bióloga molecular, pertenece a la Asociación de Mujeres Investigadoras y Tecnólogas.



Margarita de Salas

Científica española, que descubrió a través de su trabajo, importantes avances en el ADN humano.



Margarita de Salas

Científica española, que descubrió a través de su trabajo, importantes avances en el ADN humano.