



"LAS NIÑAS TAMBIÉN QUIEREN SER CIENTÍFICAS"

LA MUJER Y LA CIENCIA, INVESTIGAR Y JUGAR

Autoría: ERNESTO R. G. - 9 años



LAS NIÑAS TAMBIEN QUIEREN SER CIENTÍFICAS

¿No creéis que una mujer puede ser tan buena científica como un hombre? Os voy a contar la historia de Ariadna y veréis que sí es posible. Ariadna era una mujer inteligente, estudiosa, amable, sincera y ella tenía un sueño, ser científica. Pero toda la gente que conocía le decía: "la ciencia es de hombres, no de mujeres" y esa frase ella la detestaba y ella pensaba: "aunque sea una mujer, no tengo que ser menos importante que un hombre". A Ariadna le gustaba la tabla periódica desde pequeña, y tenía un poster en su habitación, con todas sus letras, sus números, colores... Desde que estaba en el instituto tenía decidido que iba a estudiar química en la universidad. De pequeña le gustaba jugar con juguetes que tenían que ver con la química pero le parecían que eran más de adultos que de niños.

Al día siguiente, fue a un laboratorio de química, se puso las gafas y las guantes y empezó a juntar elementos y de repente sin querer juntó dos elementos y le explotó una espuma, y ella se partió de risa. Todo el día estuvo juntando todo tipo de elementos y esa noche le dio vuelta a una fórmula. Y por la mañana, con la mente fresca se le ocurrió la fórmula

que convierte la materia en cristal, y se fue corriendo al
laboratorio: 10 gramos de Tungsteno, un litro de agua y un poco de
yodo, lo echó en una planta y se convirtió en cristal.
Estaba radiante, alegre, se había cumplido su sueño y solo
faltaba que una empresa le comprara la idea. Pero ella
no quería hacerse famosa ni no hacer algo bueno para la
humanidad. Fue a un montón de empresas pero todas la
rechazaban porque decían "una mujer no puede describir
la fórmula en que se convierte la materia en cristal" y ella se
yella estaba triste a punto de tirar la toalla. Pero entonces
pensó: "Si ninguna empresa me compra la idea, tendré que
crear mi propia empresa." Se preguntó a ella misma "¿Qué que
puedo hacer para conseguir dinero para mi empresa?" Recordó
que cuando era pequeña le gustaba jugar con juegos de química,
pero todos los juegos que había, estaban pensados para niños.
Empezó a pensar y a pensar e inventó un juego descrito de la
tabla periódica que te hacían preguntas y con tus amigos tenías
que responder a las preguntas, lo puso a la venta y se hizo
famosa, recaudó bastante dinero para conseguir abrir la empresa y

se hizo tan famosa que hicieron una serie de televisión. Con el dinero consiguió hacer la empresa que le permitió seguir investigando para intentar materiales hechos con metales de elementos de la tabla periódica con distintas cantidades. Con el

Ariadna investigó y siguió investigando y cada vez descubría más cosas. Con el tiempo se convirtió en una persona y ejemplo para las niñas que querían ser científicas.

Y al cabo de unos años le dieron el premio Nobel de Química, ella estaba muy contenta no por ser famosa sino se había cumplido su sueño: ser una gran científica. Con el dinero que ganó creó una fundación para ayudar a los jóvenes científicos.

Ernesto Rodríguez García-Gasco

Ernesto

