



Al rescate de grandes sabias de la Ciencia para motivar a las del futuro

LOCALIZACIÓN: Sevilla

DURACIÓN: 1'46"

RESUMEN: *Sabias* es el último libro de Adela Muñoz, profesora de Química Inorgánica de la Universidad de Sevilla y escritora. En él aparecen Hipatia de Alejandría, Ada Lovelace, Rosalind Franklin... *Sabias* recoge la biografía y grandes aportaciones a la Ciencia de estas y otras mujeres cuyos nombres resultan desconocidos para la mayor parte de la población. Víctimas del olvido, del machismo imperante, la autora recupera estas figuras para hacer justicia y para que sirvan de referentes para las futuras generaciones de científicas.

VTR:

Françoise Barré-Sinoussi. ¿Sabían que esta mujer es la descubridora del virus del VIH? Ella es Rosalind Franklin, sus investigaciones permitieron conocer la estructura del ADN. Sin embargo, fue condenada al olvido por el King College de Londres.

ADELA MUÑOZ Química y escritora

"Una capacidad de concentración, trabajo, intuición... Todo eso se le quita por el hecho de ser mujer. Le prohibieron incluso pensar sobre el ADN. O sea que se fue, y dejó lo que había sido su obsesión y su vida".

Esta profesora de Química Inorgánica de la Universidad de Sevilla ha escrito *Sabias*, un libro que recupera las biografías y logros de grandes mujeres científicas del pasado y del presente que siempre han estado en segundo plano por el hecho, simplemente, de ser mujeres.

ADELA MUÑOZ Química y escritora

"Para ponerlas en el sitio que creo deben ocupar en la historia y que no tienen. Pero luego yo creo que eso puede tener un efecto para el futuro. Porque pueden servir como modelos".

Modelos para todas las mujeres. Y para sus propias alumnas. Para que no duden por un instante de que ellas también pueden. Y para que sus logros sean reconocidos en el futuro como merecen. En el último siglo, 16 mujeres han recibido un Nobel; hombres, 340.

SARA RUIZ Alumna universitaria

"Nos lo ponen más complicado. ¿Por qué? Pues la verdad es que creo que todavía estamos en una sociedad muy patriarcal".

M^a JESÚS ALMAZÁN Alumna universitaria

"Y que creo que las mujeres también podemos aportar muchas cosas a ella, no solamente los hombres".

ADELA MUÑOZ Química y escritora

"Al final es un libro muy guerrillero. Reivindica el papel de estas mujeres porque es una enorme injusticia que no se las conozca".

Hipatia de Alejandría, Ada Lovelace, Sofía Kowalewskaia... Si quieren saber quiénes fueron estas y otras grandes mujeres, qué hicieron, Adela Muñoz lo cuenta en *Sabias*.

Para obtener más información o resolver incidencias llamar al teléfono 647 310 157 o contactar a través del correo electrónico info@historiasdeluz.es