



EL DÍA DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA FÍSICA Y QUÍMICA



Sau Lan Wu



Datos Curiosos:

- Educación en EE. UU
- Infancia dura

Sau Lan Wu es una destacada física de partículas chino-estadounidense.

Nació en Hong Kong en 1940, durante la ocupación japonesa en la Segunda Guerra Mundial, y creció en condiciones de pobreza.

Wu llegó a los EE. UU. en 1960 para asistir al Vassar College con una beca completa y recibió una licenciatura en Física. Luego obtuvo una maestría y un doctorado en Física de la Universidad de Harvard.

A lo largo de su carrera, Wu ha realizado contribuciones significativas en la confirmación de la existencia de tres partículas fundamentales: el mesón J/psi, el gluón y el bosón de Higgs. Estas partículas son componentes esenciales en la comprensión de la estructura de la materia y las interacciones fundamentales en el universo.



**Hecho por: Francisco Cabrera,
Manuel Laverde, Alberto
Jimenez y Lucas Valaitis**