

24 DE ENERO DE 1904. NACE BERTA KARLIK, NOTABLE FÍSICA, PREMIO “HAITINGER” DE QUÍMICA 1947 (AUSTRIA)

Breve semblanza. - **Berta Karlik.** Nació el 24 de enero de 1904 en la ciudad de Viena en el país de Austria, y falleció en la misma ciudad el 04 de febrero de 1990. Fue la primera catedrática (ordentliche professor) de la Universidad de Viena. Comenzó a trabajar en el “Instituto para la Investigación del Radio” en Viena en 1931. También se unió al grupo de investigación del agua de mar liderado por el Físico Hans Pettersson, contribuyendo a llamar la atención del problema de la contaminación por uranio en el agua marina.

Su contribución más destacada fue descubrir que el “Atrato” es un producto de procesos de decaimiento naturales. Gracias a ello, recibió el Premio “Haitinger” de Química de la “Academia Austriaca de Ciencias” en 1947.

Fuente:

Mujeres con Ciencia. (2021). *Berta Karlik, Física*. Consultado el 26 de enero de 2021.

<https://mujeresconciencia.com/2021/01/24/berta-karlik-fisica/>

Archivo de la Biblioteca Central de Física de Viena (s/f). *Berta Karlik*. [Fotografía].

<https://lise.univie.ac.at/physikerinnen/historisch/berta-karlik.htm>

Enlaces de Interés:

<https://mujeresconciencia.com/2020/04/09/berta-karlik-1904-1990-y-el-elemento-quimico-de-los-mil-nombres/>

https://www.worldscientific.com/doi/abs/10.1142/9789811206290_0027