

31 DE MARZO DE 1880. NACE MURIEL WHELDALE ONSLOW, NOTABLE BIOQUÍMICA BRITÁNICA (INGLATERRA)



Breve Semblanza. - Muriel Wheldale Onslow.

Nació el 31 de marzo de 1880 en la Ciudad de Birmingham en el país de Inglaterra, y falleció en 1932 en la Ciudad de Cambridge en el mismo país. Su formación universitaria transcurrió en “Cambridge University”.

Estudió la “Química” de los pigmentos de flores. Estudió la herencia del color de la flor “Antirrhinum” común y contribuyó en el estudio de las moléculas de pigmento bioquímico en plantas como las “Antocianinas”. Estuvo involucrada en los inicios de la Investigación acerca de “Genética Bioquímica”.

Fue una de las primeras profesoras de “Cambridge University” en 1926.

Fuentes:

Macho, M. (2017). Muriel Wheldale Onslow, Bioquímica. *Mujeres con ciencia*.

<https://mujeresconciencia.com/2017/03/31/muriel-wheldale-onslow-bioquimica/>

SEEBM.ES (19 de octubre de 2012). Muriel Wheldale Onslow (31 de marzo de 1880-19 de mayo de 1932), bioquímica británica. [Fotografía]. *En Wikipedia*.

https://en.wikipedia.org/wiki/File:Muriel_Wheldale_Onslow.jpg#file

Enlace de Interés:

<https://mujeresconciencia.com/2018/07/17/muriel-wheldale-cientifica-decisiva-en-el-encuentro-entre-la-genetica-y-la-bioquimica/>