

Biblioteca

Historias de la historia



Trozo 6

¿Por qué las tallas de los zapatos no se miden en centímetros?

¿Por qué las tallas de los zapatos no se miden en centímetros?

Las tallas de los zapatos fueron inventadas por unos zapateros en el siglo XVIII con el fin de unificarlos tamaños.

En aquella época, aún no existía el sistema métrico, los zapateros se basaban pues sobre el "punto de Paris", igual a 2/3 de centímetro (aproximadamente 0,666cm), una de las numerosas unidades de medida de entonces. Fue escogida porque fue ampliamente utilizada desde la Media Edad.

Así sabemos que una talla 40 corresponde a un pie de talla $40 \times 0,666\text{cm}$, o sea alrededor de 26,6 centímetros. En Francia, el uso de la talla permaneció después de que el metro fuera oficialmente adoptado, en 1791 en el Hexágono.

La talla francesa se expandió entonces por toda Europa, excepto en Italia y en el Reino Unido.



**Química
Internacional
para el Curtido**

Sede Social:

C/ Floridablanca, 14-3°C y D
30800 Lorca (Murcia- Spain)
Teléfono: +34 616 416 387
juanjose@quimicainternacional.com
www.quimicainternacional.com

Almacenes y oficinas:

Carretera de Caravaca, 242
30800 Lorca (Murcia- Spain)