

## La medida de todas las cosas

Historia del ser humano y las mediciones

Whitelaw, Ian

Editorial: Océano

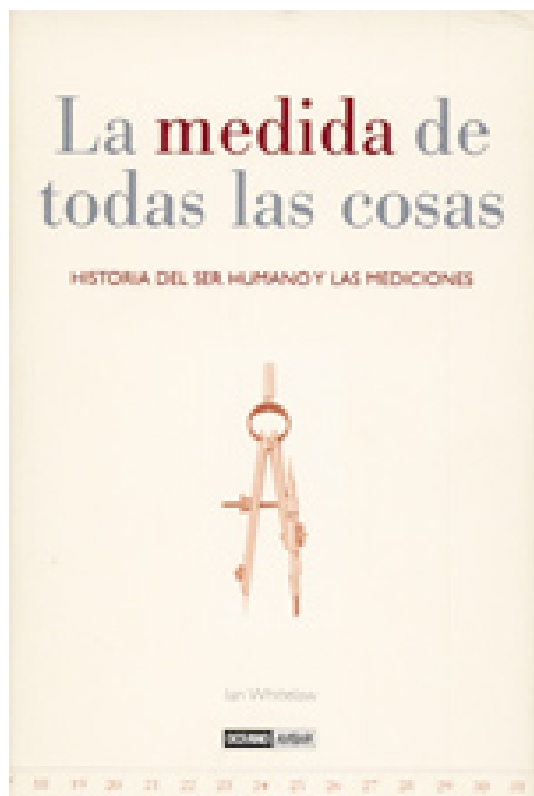
ISBN: 9788475566146

Páginas: 160

Dimensiones: 15 x 22 cm

Encuadernación: Tapa dura con sobrecubierta

PVP.: 16,90 €



### SINOPSIS

En **La medida de todas las cosas** descubrirás los orígenes, la evolución y las relaciones de las numerosas unidades de medida que definen las dimensiones de todo lo que nos envuelve. Entre todas nos dan una medida de la escala del universo, nos proporcionan una serie de herramientas que nos permiten pensar con detalle sobre el mundo físico y nos ayudan a expandir nuestras mentes.

En este viaje a la historia de las mediciones se explican unas 300 unidades de medida, antiguas y modernas.

¿Cuántos metros cúbicos hay en un hectómetro cúbico? ¿Qué diferencia hay entre una milla terrestre y una milla náutica? ¿A qué equivale un nudo?

**La medida de todas las cosas** descubre la manera en que la humanidad ha puesto orden en este mundo.

El comercio se construyó sobre la base de las unidades monetarias y la magnitud de los productos; más tarde, las tierras y las construcciones necesitaron unidades. La ciencia se basa en una serie de unidades que explican el universo desde las partículas subatómicas hasta las distancias interestelares.

Algunas unidades de medida derivan de las proporciones del cuerpo humano, de elementos como los granos de cebada y de la anchura de una mano. Otras tienen sus orígenes en la ...