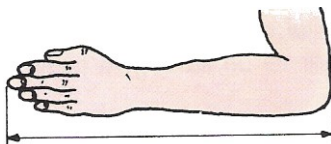


EXPERIENCIA: Unidades de longitud en la antigüedad

Cuando los hombres pasaron de vivir en cuevas a la construcción de sus propias viviendas, necesitaron medir longitudes y eligieron las siguientes magnitudes para medirlas:

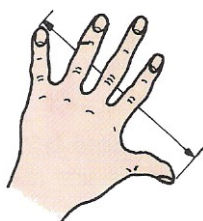
1 Cúbito (o codo)

Distancia desde la punta del codo a la punta del dedo corazón, con el brazo extendido.



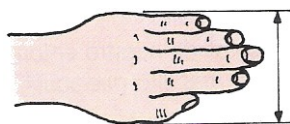
2 Palmo

Distancia desde la punta de la uña del dedo meñique a la punta de la uña del dedo pulgar.



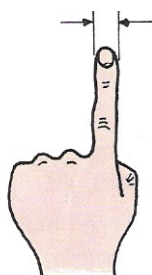
3 Palma

Anchura de la palma de la mano.



4 Dígito

Anchura del dedo índice.



- 1.- Recorta de una cuerda tu propio cúbito, palmo, palma y dígito.
- 2.- Realiza medidas de longitudes utilizando estas unidades.
- 3.- Compara con las que han hecho tus compañeros.
- 4.- Conclusión.



Experiencia: *Unidades de longitud en la antigüedad* by [Damián Gómez Sarmiento](#) is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento-CompartirIgual 4.0 Internacional License](#).