

Magnitudes Fundamentales y Sus Unidades de Medida

Completa la tabla con el nombre de la magnitud y la unidad de medida del Sistema Internacional correspondiente. * Junto a cada nombre aparece el símbolo.

Masa (m)

Mol (mol)

Tiempo (t)

Segundo (s)

Temperatura (T)

Metro (m)

Intensidad lumínica (Il)

Intensidad de corriente (Ic)

Longitud (l)

Kelvin (K)

kilogramo (kg)

Cantidad de sustancia (n)

Amperio (A)

Candela (cd)

MAGNITUD FÍSICA (símbolo)	UNIDAD DE MEDIDA DEL SI (símbolo)