

Investigar longitud  $\rightarrow$  m, Tiempo  $\rightarrow$  seg, masa  $\rightarrow$  kg } Unidades  
para  
velocidad,  
aceleración,  
Fuerza en  
SI

↓  
Volumen y unidad  
de medida.

$$\text{Volumen} = m^3$$

$$\text{Velocidad} = m/s = \text{velocidad} / \text{tiempo}$$

$$\text{Aceleración} = m/s^2 = \text{velocidad} / \text{tiempo}$$

$$\text{Fuerza} = N = (\text{aceleración}) (masa)$$