

Práctica en R-Studio*

Ian Johnson¹[0009–0001–2786–9385], Carolina Fernández¹[0009–0004–4219–1041],
and Julián Hidalgo¹[0009–0002–0617–6800]

Grupo Los Ignorantes

Abstract. En este documento se agregan imágenes, ecuaciones y tablas usando el R-Markdown.

Keywords: Imágenes · Ecuaciones · Tablas · R-Studio

1 Primera sección

1.1 Movimiento Armónico Simple

La ecuación del movimiento armónico simple es:

$$y = A \cos(\omega t + \phi) \quad (1)$$

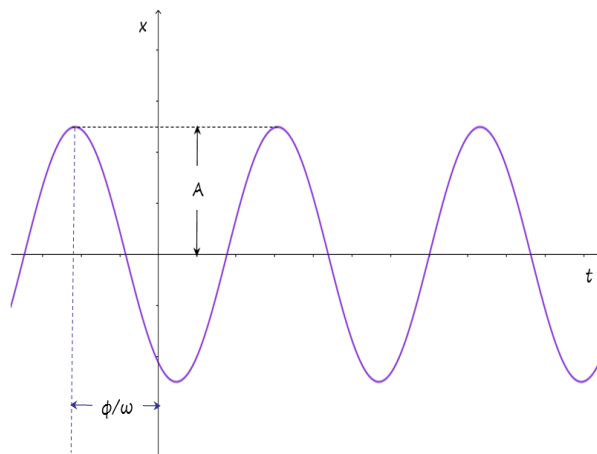


Fig. 1. Movimiento Armónico Simple

* INTA Eugenio Bustos

1.2 Ecuación de Bernoulli

La ecuación de Bernoulli es:

$$P_1 + \frac{1}{2}\rho(v_1)^2 + \rho gh_1 = P_2 + \frac{1}{2}\rho(v_2)^2 + \rho gh_2 \quad (2)$$

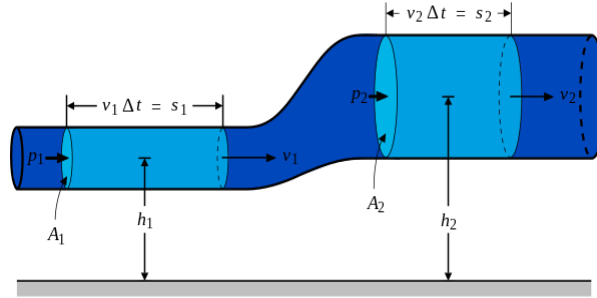


Fig. 2. Bernoulli

1.3 PBI per cápita de Argentina

La tabla 1 muestra la evolución del PBI per cápita de Argentina durante el período entre 2011 y 2021

Table 1. PBI per cápita de Argentina entre 2011 y 2021

Año	PBI
2021	10.625
2020	8.574
2019	10.054
2018	11.786
2017	14.618
2016	12.773