Práctica en R-Studio*

 $\begin{array}{c} \text{Ian Johnson}^{1[0009-0001-2786-9385]},\, \text{Carolina Fernández}^{1[0009-0004-4219-1041]},\\ \text{and Julián Hidalgo}^{1[0009-0002-0617-6800]} \end{array}$

Grupo Los Ignorantes

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

Keywords: Imágenes \cdot Ecuaciones \cdot Tablas \cdot R-Studio

1 Primera sección

1.1 Movimiento Armónico Simple

La ecuación del movimiento armónico simple es:

$$y = A\cos(\omega t + \phi) \tag{1}$$

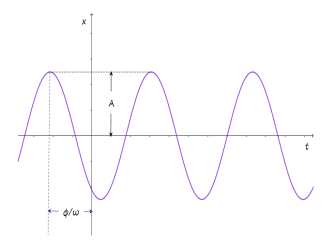


Fig. 1. Movimiento Armónico Simple

^{*} INTA Eugenio Bustos

1.2 Ecuación de Bernoulli

La ecuación de Bernoulli es:

$$P_1 + \frac{1}{2}\rho(v_1)^2 + \rho g h_1 = P_2 + \frac{1}{2}\rho(v_2)^2 + \rho g h_2$$
 (2)

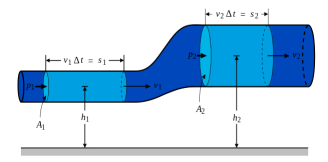


Fig. 2. Bernoulli

1.3 PBI per cápita de Argentina

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

 ${\bf Table~1.~PBI~per~cápita~de~Argentina~entre~2011~y~2021}$

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