

# Introducción al análisis de datos usando R

Estadística Básica

---

Jhon Roly

2 de enero de 2023

Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga

## Sección 1

---

# Slide 1

## Entorno 1

Contenido del primer slide en R Markdown

## Enlaces importantes

- Overleaf
- CRAN
- IMF

## *Enlaces*

1. <https://www.bcrp.gob.pe/>
2. <https://github.com/jhonrolyol>

## Title for block box

Content inside of a box

## Sección 2

---

Entorno 2

**Binomial Theorem**

$$f(k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k} \quad (1)$$

Hello Equation 1

## Sección 3

---

hhaah

$$Y = a + bX + u \quad (2)$$

## Sección 4

---



$$A = \begin{pmatrix} 2 & 5 & 0 \\ 7 & 3 & 8 \\ 3 & 0 & 1 \end{pmatrix} \quad (3)$$