# Trabajo sobre el trigo

# Aurelio Gallardo

### 7 de Marzo de 2023

# Trabajo sobre el trigo

Incluimos los datos sobre la altura de las plantas de trigo con la orden **trigo= read.csv("trigo.csv"**, header= TRUE, sep = ",")

La media de los datos de altura es 667.58 cm, la mediana 668 cm y la moda es 698, 711, 714 con una frecuencia de 17, 17, 17

Ordenamos los datos de altura con la orden **sort**. Podemos ver los datos en las posiciones 999,1000 y 1001, para ver si coincide con la mediana: 668, 668, 668

#### Cálculos

Primer cuartil (25%): 612.75Tercer cuartil (75%): 721

• Cuantil 35%: 635

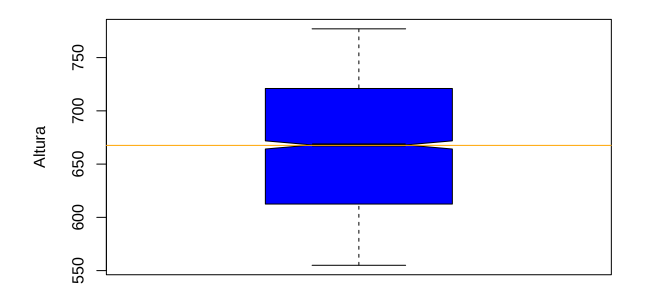
• Rango: 222

• Rango intercuartílico: 108.25

Cálculos estadísticos de dispersión

Varianza muestral: 4083.3342671
Desviación típica: 63.9009723
Varianza normal: 4081.2926

- Desviación típica normal: 63.8849951



Trigo **Histograma de frecuencias absolutas** 

