

# Datos poblacionales

Joaquin Cervino

2024-03-26

## Datos poblacionales

Este R Markdown los hice para calcular los datos poblacionales de los tres experimentos.

### Poblacional de todos los experimentos.

Participaron un total de 106 participantes de los tres experimentos. Hubo un total de 46 mujeres y 60 hombres. La edad promedio de todos los experimentos es 22.72 cubriendo un rango desde 18 hasta 44. Del total de participantes, 74 no usaban anteojos, mientras que 32 usaban.

### Poblacional del experimento 1

Participaron un total de 50 participantes del primer experimento. Hubo un total de 22 mujeres y 28 hombres. La edad promedio es 22.16 cubriendo un rango desde 18 hasta 41. Del total de participantes, 41 no usaban anteojos, mientras que 9 usaban.

### Poblacional del experimento 2

Participaron un total de 20 participantes de segundo experimento. Hubo un total de 11 mujeres y 9 hombres. La edad promedio es 23.45 cubriendo un rango desde 18 hasta 44. Del total de participantes, 10 no usaban anteojos, mientras que 10 usaban.

### Poblacional del experimento 3

Participaron un total de 20 participantes del tercer experimento. Hubo un total de 7 mujeres y 13 hombres. La edad promedio del tercer experimento es 21.25 cubriendo un rango desde 18 hasta 34. Del total de participantes, 12 no usaban anteojos, mientras que 8 usaban.

### Poblacional del experimento 4

Participaron un total de 16 participantes del tercer experimento. Hubo un total de 6 mujeres y 10 hombres. La edad promedio del tercer experimento es 25.38 cubriendo un rango desde 18 hasta 38. Del total de participantes, 11 no usaban anteojos, mientras que 5 usaban.