## Correlaciones

## Valeria Lira Marquez

## 2023-10-04

## COEFICIENTE DE CORRELACION

Para datos con distribucion normal Area: Estadistica Parametrica Utilizamos la matriz "penguins.xlsx" Instalamos la paqueterias

```
install.packages("readxl")
library(readxl)
```

2. Exportacion de la matriz de datos

```
penguins<-read_excel("penguins.xlsx")
colnames(penguins)</pre>
```

```
## [1] "ID" "especie" "isla" "largo_pico_mm"
## [5] "grosor_pico_mm" "largo_aleta_mm" "masa_corporal_g" "genero"
## [9] "año"
```