

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)
```

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