Example

David

Esto es TExto

```
Sys.time()
## [1] "2024-05-19 23:08:58 -03"
Lalala
plot(BASE)
                                                     3.0 4.5
                   50 300
                                          0.0 0.8
              disp
                          drat
                                wt
                                                 am
                                                      gear
                                                            carb
                                                      100
                         3.0 5.0
                                     16 22
                                                0.0 0.8
                                                            1 5
\# Aislamos una variable en particular de la base de datos.
VR <- BASE[,selected_var_pos]</pre>
  # Media
mean(VR)
## [1] 6.1875
# Mediana
median(VR)
```

```
## [1] 6
# Minimo
min(VR)
## [1] 4
# Maximo
max(VR)
## [1] 8
# Cantidad de Datos
length(VR)
## [1] 32
# Varianza
var(VR)
## [1] 3.189516
# Desvio Estandard
sd(VR)
## [1] 1.785922
# Summary
summary(VR)
    Min. 1st Qu. Median Mean 3rd Qu.
                                          {\tt Max.}
## 4.000 4.000 6.000 6.188 8.000
                                         8.000
# Objeto MEDIDAS
MEDIDAS <- summary(VR)</pre>
MEDIDAS
##
     Min. 1st Qu. Median
                          Mean 3rd Qu.
                                           Max.
   4.000 4.000 6.000
                           6.188 8.000
                                          8.000
# Solo algunas MEDIDAS
MEDIDAS[c(2,3,5)]
## 1st Qu. Median 3rd Qu.
## 4 6 8
```