```
library(readx1)
library(ggplot2)

Values <- read_excel ("data/Utentes.xlsx")

IMC <- Values["IMC"]

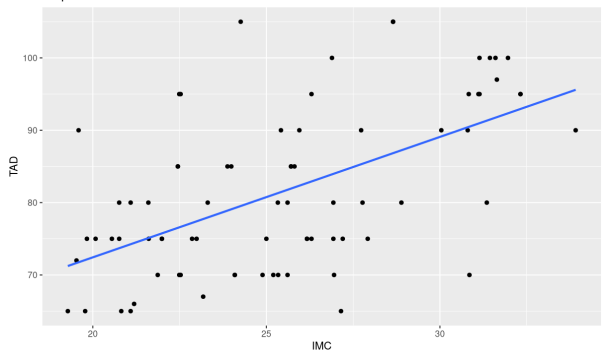
TAD <- Values["TAD"]

df <- data.frame(IMC,TAD)

ggplot (df, aes(x = IMC, y = TAD)) + geom_point() +geom_smooth(method=lm, se=FALSE, fullrange=TRUE)+

labs(title="Dispertion of IMC and TAD",x="IMC", y = "TAD")</pre>
```

Dispertion of IMC and TAD



Podemos ver pelo gráfico a dispersão de valores de 76 utentes entre o seu IMC e a TAD. Apesar de valores um pouco dispersos, observa-se uma reta feita pela função de regressão linear, podendo haver relação entre os dados entre o IMC e TAD de cada paciente