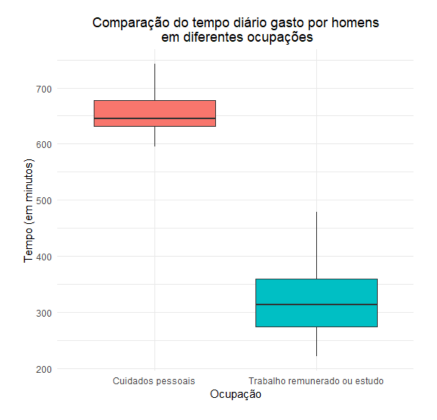
## Código

```
library(ggplot2)
dados <- read.csv("TIME_USE_24092022.csv", sep=",")</pre>
dados <- subset(dados, País!='África do Sul')</pre>
cuidados <- subset(dados, Ocupação=='Cuidados pessoais' &</pre>
Sexo=='Homens')
cuidados <- cuidados[c('Tempo', 'Ocupação')]</pre>
trabalho <- subset(dados, Ocupação=='Trabalho remunerado ou estudo' &
Sexo=='Homens')
trabalho <- trabalho[c('Tempo', 'Ocupação')]</pre>
data <- rbind(cuidados, trabalho)</pre>
ggplot(data, aes(x = Ocupação, y = Tempo, fill=Ocupação)) +
 geom_boxplot() +
 labs(x = "Ocupação", y = "Tempo (em minutos)", title = "Comparação do
tempo diário gasto por homens\n em diferentes ocupações") +
 scale_color_manual(values = c("blue", "red"))+
 theme minimal()+
 theme(legend.position = "none", plot.title = element_text(hjust =
0.5))
```

## Gráfico



Miguel Coelho - 102430 | Maria João Rosa - 102506 | Francisco Salgueiro - 103345