UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC

CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS – CCT

TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

LUIZ GUILHERME STEPHANES COSTA

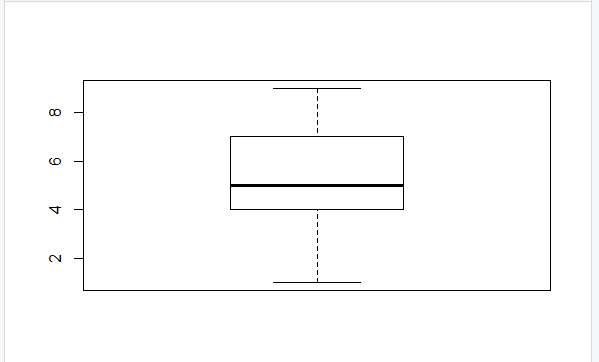
TRABALHO COMPUTACIONAL: aNÁLISE ESTATÍSTICA

joinville

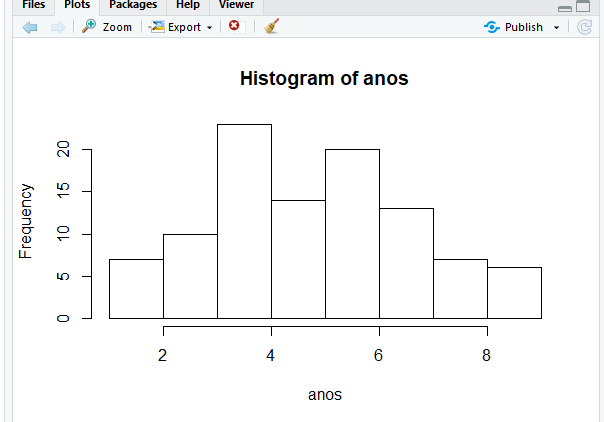
2018

**Gráfico setorial com as proporções das opiniões dos consumidores:**

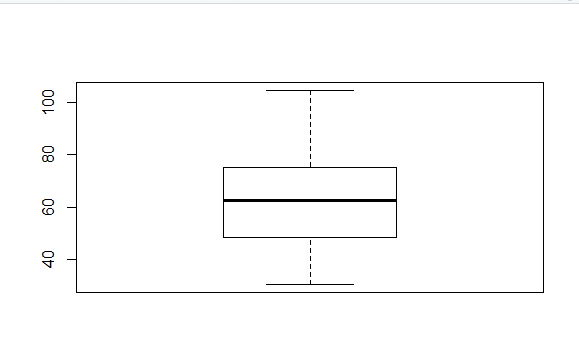
**Bloxpot da variável “ANOS” da amostra:**



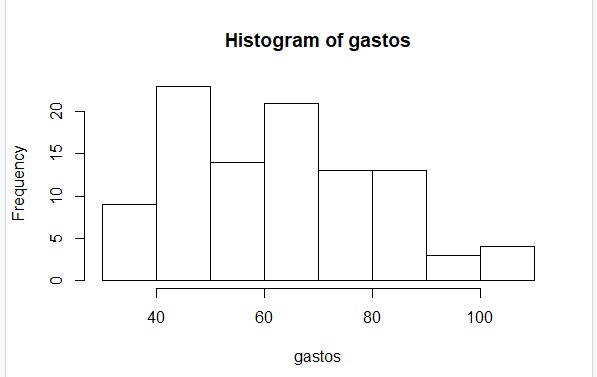
**Histograma da variável “ANOS” da amostra:**



**Bloxpot da variável “GASTO” da amostra:**

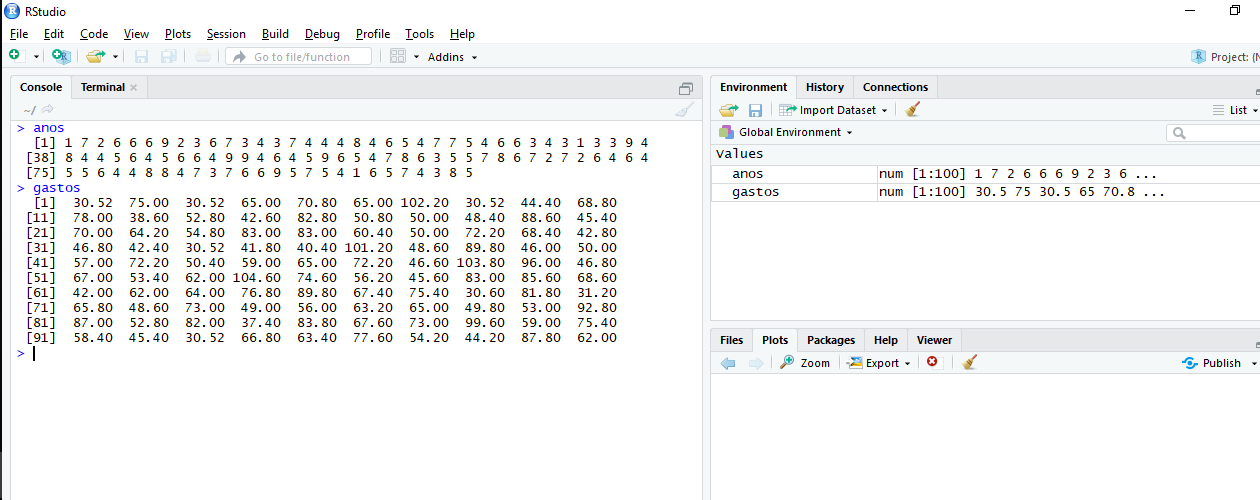


**Histograma da variável “GASTO” da amostra:**



**COMANDOS RStudio:**

**Utilizado a função scan() para inserir os valores no programa:**



**Para criar os histogramas foram utilizados os comandos:**

* **boxplot(anos); boxplot(gastos);**
* **hist(anos); hist(gastos);**

