

## Exercícios Excel: Funções estatísticas

Considere [06-FE.xlsx | Ex01]

1. No intervalo de células F3:F7 determine os seguintes valores para os tempos de paragem: média, mediana, desvio padrão, tempo máximo de paragem e tempo mínimo de paragem
2. No intervalo de células F10:F14 determine os seguintes valores para os custos de paragem: média, mediana, desvio padrão, custo máximo de paragem e custo mínimo de paragem
3. No intervalo de células I3:I5 calcule o número de ocorrências por tipo de problema
4. No intervalo de células I8:I10 calcule o total de custos por tipo de problema
5. Construa um mapa de distribuição de frequências para os tempos de paragem de acordo com os seguintes intervalos de valores:
  - [0;10]
  - ]10;20]
  - ]20;30]
  - ]30; +∞]