

Sumário

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Página
1	Objet	tivo	. 2
2	Anális	ses	. 3
	2.1	Análise 5	. 3
	2.2	Análise dos perfis das idades dos clientes paracada loja da c	i-
		dade de Âmbar Seco	. 3
3	Tabel	la de Perfis de Idade	. 4



1 Objetivo

Esse template foi criado para o alocado conseguir observar como ficaria sua análise o arquivo principal. É daqui que o gerente de projetos irá copiar a análise e inserir no documento principal que gerará o relatório estatístico.

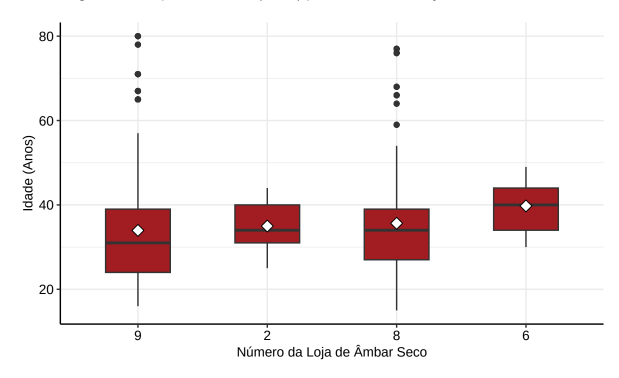


2 Análises

2.1 Análise 5

2.2 Análise dos perfis das idades dos clientes paracada loja da cidade de Âmbar Seco.

Figura 1: Boxplot da idade (anos) pelo número da loja de Âmbar Seco





Quadro 1

3 Tabela de Perfis de Idade

A seguir, apresentamos as medidas de resumo da idade dos clientes, agrupadas por loja (StoreID).

```
\begin{quadro}[H]
              \setlength{ \tabcolsep}{9pt}
              \renewcommand{ \arraystretch}{1.20}
              \caption{Medidas resumo da(o) [nome da variável]}
              \centering
              \begin{adjustbox}{max width=\textwidth}
              \begin{tabular} { | 1 |
                                           S[table-format = 2.2]
                                           S[table-format = 2.2]
                                           S[table-format = 3.2]
                                           S[table-format = 2.2]
              \hline
                            \textbf{Estatistica} \& \textbf{2} \& \textbf{6} \& \textbf{8} \& \textbf{9} \textbf{9} \textbf{9} \textbf{8} \textbf{8} \textbf{9} \t
                            Média & 34,99 & 39,76 & 35,64 & 33,95 \\
                            Desvio Padrão & 5,47 & 6,05 & 12 & 13,51 \\
                            Variância & 29,91 & 36,64 & 144,12 & 182,54 \\
                            Mínimo & 25 & 30 & 15 & 16 \\
                            1º Quartil & 31 & 34 & 27 & 24 \\
                            Mediana & 34 & 40 & 34 & 31 \\
                            3º Quartil & 40 & 44 & 39 & 39 \\
                            Máximo & 44 & 49 & 77 & 80 \\
              \hline
              \end{tabular}
              \label{quad:quadro_resumo1}
              \end{adjustbox}
\end{quadro}
```