|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Controle de Versões** | | | |
| **Versão** | **Data** | **Autor** | **Notas da Revisão** |
| 1.0 | 28/01 | Felipe Marques | Criação do documento. |

# **Introdução**

[Nesta seção do documento deve ser descrito questões da base de dados, incluindo descrição dos dados analisados.

Além disto deve ser descrito como a análise dos dados foi realizadas]

# Análise d**os Dados**

## ***Análise Estatística com R***

[Descreva a análise realizada com os dados dos vinhos branco e tinto]

### ***Análise de Dados de Vinho Tinto***

[Apresenta os resultados de vinho tinto]

#### ***Estatísticas***

[Apresentar dados estatísticos, como média, mediana, desvio padrão, etc.]

#### ***Dispersão e Correlação dos Dados***

[Apresentar os gráficos de dispersão e e a correlação dos dados]

#### ***BloxPlot***

[Apresentar gráficos Bloxplot]

### ***Análise de Dados de Vinho Branco***

[Apresenta os resultados de vinho branco.]

#### ***Estatísticas***

[Apresentar dados estatísticos, como média, mediana, desvio padrão, etc.]

#### ***Dispersão e Correlação dos Dados***

[Apresentar os gráficos de dispersão e e a correlação dos dados]

#### ***BloxPlot***

[Apresentar gráficos Bloxplot]

## ***Data Mining***

[Apresentar resultados coletados através da aplicação de técnicas de data mining]

### ***Data Mining dos Dados de Vinho Tinto***

### ***Data Mining dos Dados de Vinho Branco***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aprovações** | | |
| **Participante** | **Assinatura** | **Data** |
| Patrocinador do Projeto |  |  |
| Gerente do Projeto |  |  |