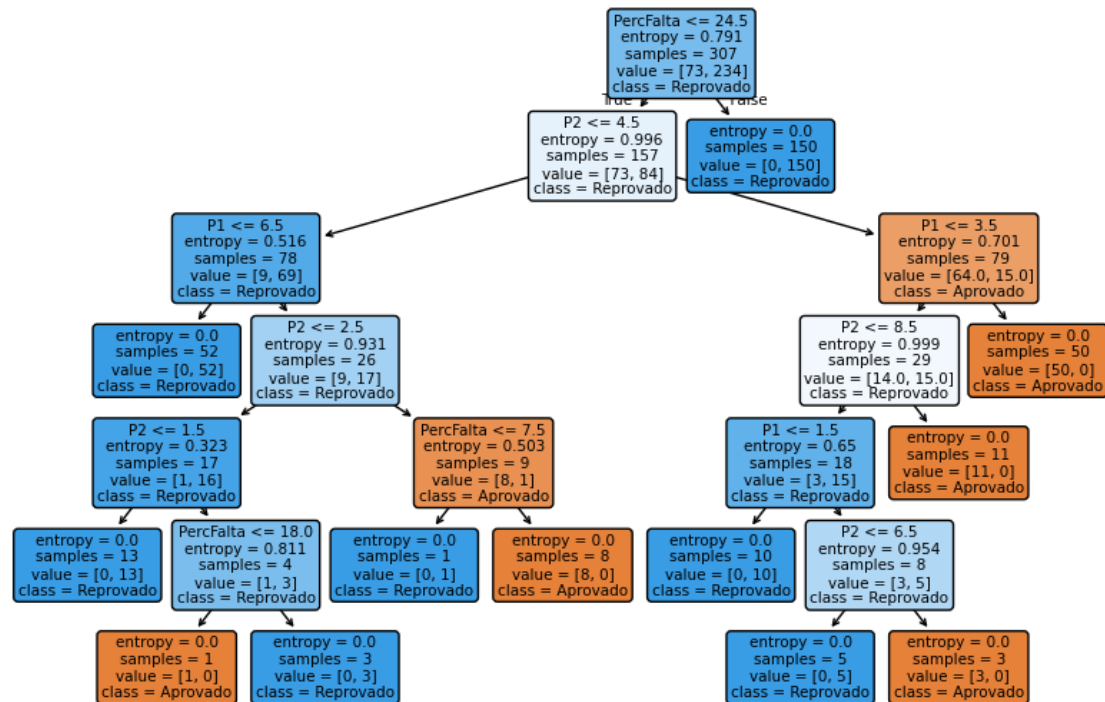
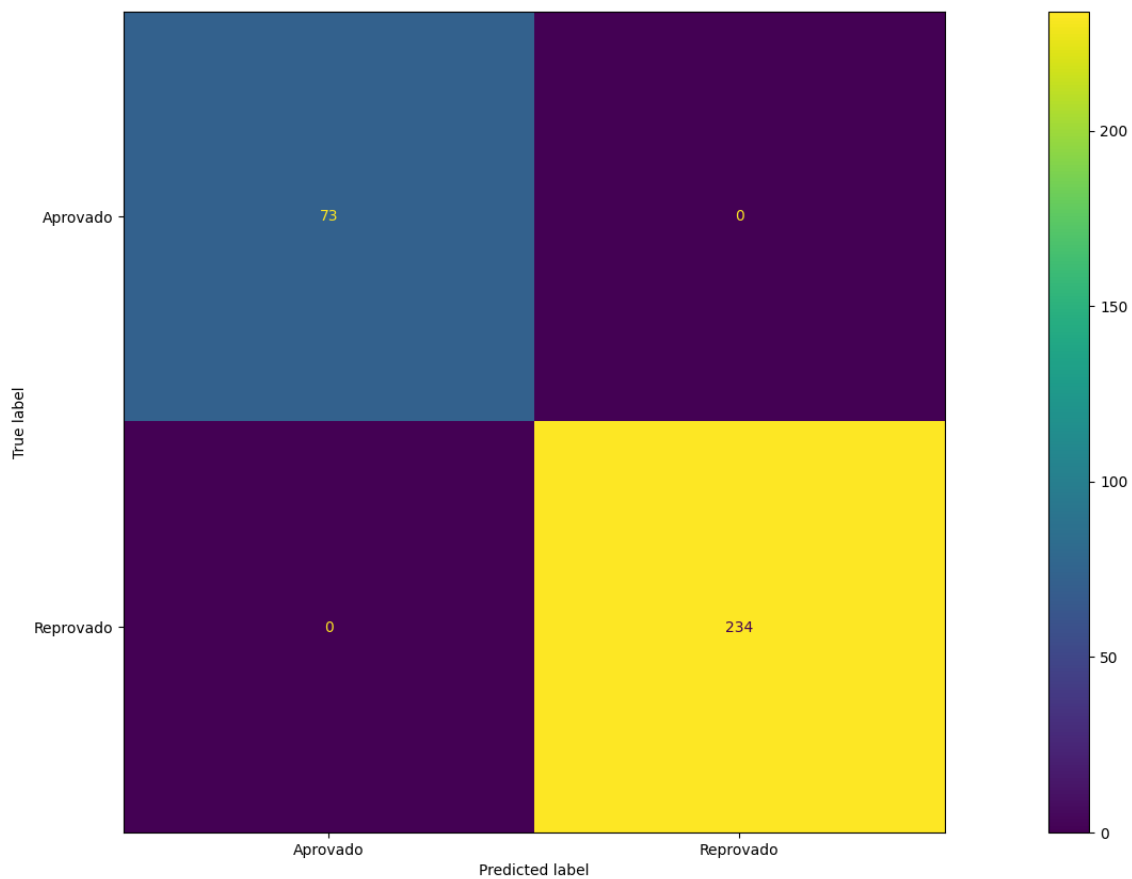


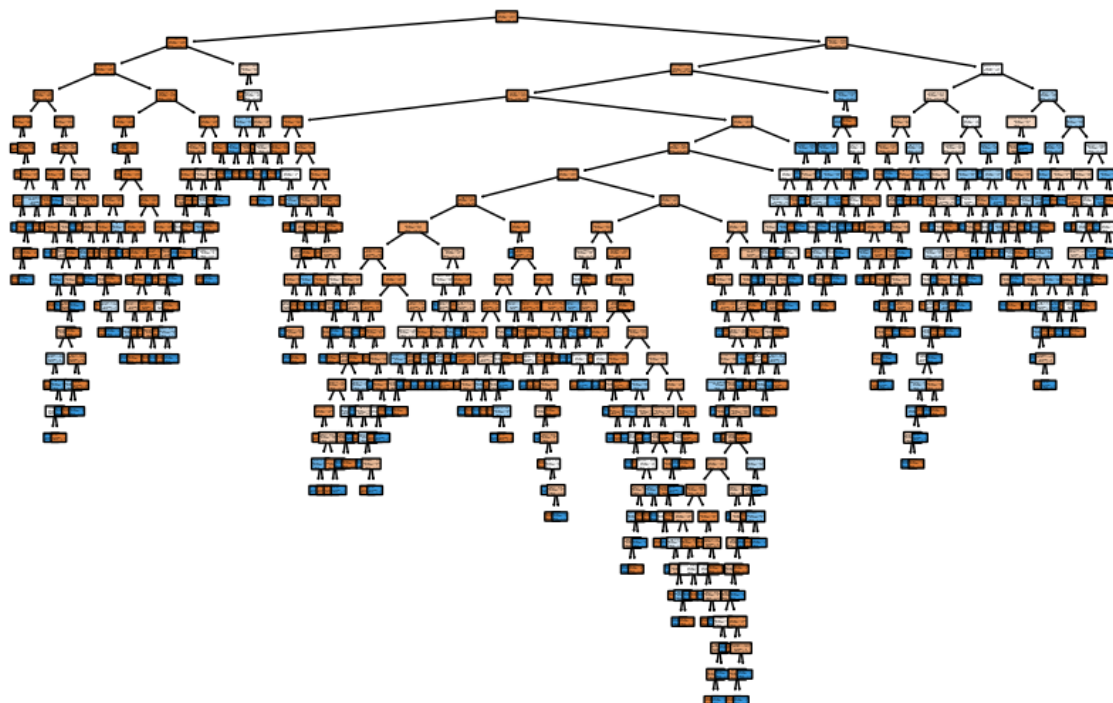
Analisando matriz de confusão com os dados de entrada é possível ver que a maior parte das empresas estão em situação de Churn. Utilizando o algoritmo de Classificador de Árvore de Decisão, é possível ver as variáveis que possuem um maior peso para a separação de cada ramo da árvore de decisão.

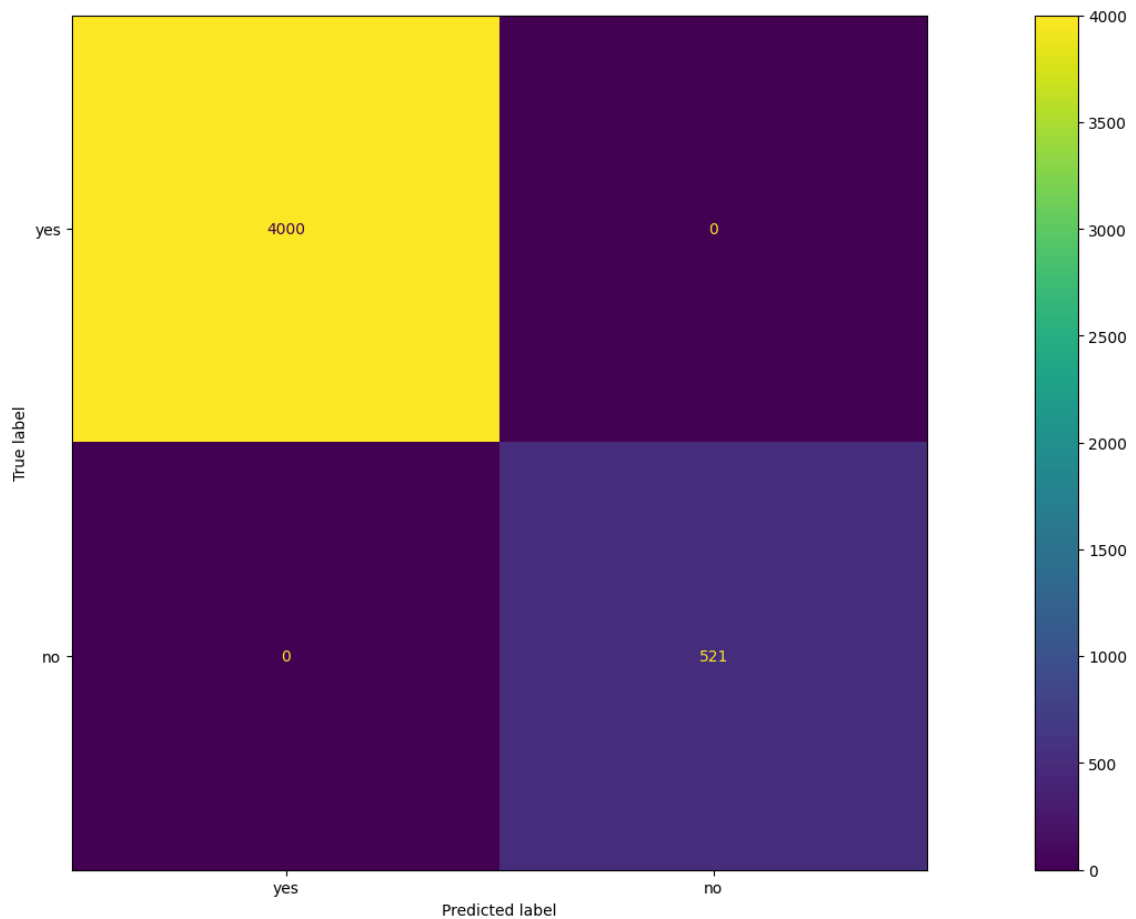
Arquivo de Critério de prova:





Arquivo de Bank:





Arquivo de Previsão de Churn em Serviços:

