

Relatório 3 IA: *Machine Learning*

Erick Grilo¹, Max Fratane¹, Vitor Araujo¹, Vítor Lourenço¹

¹Instituto de Computação – Universidade Federal Fluminense (UFF)
Niterói, Rio de Janeiro – Brazil

{simas_grilo,mfratane,vitoraraujo,vitorlourenco}@id.uff.br

Resumo.

1. Introdução
2. Metodologia de Pesquisa
3. Avaliação Experimental

Tabela 1. Matriz de Confusão: *Random Forest*

Atual\Previsto	positivo	negativo
positivo	161	1
negativo	3	313

4. Conclusão

Referências