

Universidade Federal Fluminense

Instituto de Computação

TCC00305Linguagens Formais e Teoria da Computação

Prof.: Christiano Braga

Niterói, 24 de Novembro

Pedro Paulo Bastos Teixeira

de 2020

Relatório de Execução - Autômato de Pilha - 'aabbaaaa'

Computações do Autômato de pilha do slide 115 que reconhece a linguagem $\mathbb{L}_4 = \{a^n b^m a^{n+m}; n, m \ge 0\}$

