

UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO - UFMA

BACHARELADO INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA - BICT

DISCIPLINA: CCCT0103 - ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS I (2022 .1 - T01)

DOCENTE: SÉRGIO SOUZA COSTA

COMPONENTES:

**ELPIDIO RODRIGUES DO NASCIMENTO NETO | MATRÍCULA: 2020002660**

**JOAO VICTOR CORREA ARAUJO | MATRÍCULA: 2020002759**

**ANA KAROLINE MAIA RIBEIRO DA LUZ | MATRÍCULA:**

**YANN CRISTHYAN CARVALHO PINHEIRO | MATRÍCULA:**

**MAYKE DE SOUSA FERREIRA | MATRÍCULA:**

**| MATRÍCULA:**

**Avaliação Unidade II**

Segue abaixo o link da implementação do interpretador para uma máquina baseada em pilha:

Utilizando os TAD’s desenvolvidos em ambas as questões, o programa será capaz de apresentar uma resultados de simulação semelhantes a da imagem do console dada abaixo:



