

# || ARTHUR MAX C. ROCHA

## VISÃO GERAL

*A princípio foi pensado em um programa para a criação de perfil para interagir com um outro programa, como o modelo escolhido foi o de prototipagem, o programa mudou muito com relação ao que seria desenvolvido, se tornando um modulo para outro programa, por isso, há apenas uma única classe, que é responsável por todo o trabalho do modulo.*

*Como não tem muitas funções ficou mais simples e prático organizar tudo em apenas uma única função, e não foi necessário seguir os conceitos de orientação a objetos no escopo do código.*

*O modulo tem como objetivo criar um perfil para um sistema de recomendação de artigos.*

## FUNCIONAMENTO

*O funcionamento é igual ao do programa em java chamando o python, só que ao contrário, o python chama o crawler em java.*

## TESTES

*Nessa parte ocorre um problema no qual eu ainda não consegui resolver, como a aplicação em java usa threads, o programa em python não espera as threads terminarem para continuar.já tentei usar o time.sleep() porém não funciona.*