

Instituto de Informática - INF
Universidade Federal de Goiás - UFG
Curso: Ciências da Computação

TRABALHO FINAL SISTEMAS DISTRIBUÍDOS

Alunos: Diogo Belarmino – 201503152

Gabriela Taveira Fleury Curado – 201206824

1. Problema a ser resolvido:

Foi proposto pelo professor criar um sistema de votação eletrônico, usando um sistema distribuído, em que fossem empregadas as ferramentas aprendidas durante o curso. Como, RPC, RMI e outros.

Na nossa solução, optamos por utilizar a linguagem Java, por consequência foi utilizada a biblioteca Java RMI, para implementar a distribuição do sistema.

2. Diagrama de caso de uso:

