FTP simplificado

Richard Fernando Heise Ferreira GRR20191053

¹Universidade Federal do Paraná Curitiba – PR – Brasil

1. Introdução

O trabalho consiste na implementação de um protocolo FTP simplificado definido em sala.

2. Mensagem

O cabeçalho da mensagem funciona da seguinte forma:

• INIT_MARKER: 8 bits,

size: 6, seq: 4, type: 6

Os bits de dados estão após o cabeçalho da mensagem, terminados pelos bits de paridade calculados ao enviar e receber mensagem.

3. O que foi implementado e como

Opções:

- ls/rls (-l e -a)
- mkdir/rmkdir
- cd/rcd
- put

Foi feito sistema de para-e-espera para o envio dos pacotes de dados.