

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS IGARASSU
CURSO TECNÓLOGO DE SISTEMAS PARA A INTERNET
REDE DE COMPUTADORES

ESTUDANTE: BERNARDO FILIPE OLIVEIRA DE FARIAS GUILHERME

Lista de Exercícios 2

1) Pesquise na Internet sobre os conteúdos vistos em sala de aula, e com suas palavras responda:

- a) O que é uma rede de computadores?
 - **É um emaranhado que interliga computadores, celulares e servidores fazendo a transferência de dados de diversos tipos entre eles.**
- b) O que é a Internet?
 - **É uma rede que os computadores se conectam para ter acesso a dados de diversos tipos, ele é mais abrangente, e a liberdade de utilização é enorme.**
- c) O que é um protocolo de redes?
 - **O protocolo de redes estabelece as regras de comunicação e comportamento de dados transferidos entre dispositivos.**
- d) Quais são os principais componentes de uma rede?
 - **Switch, Modem, Servidor, Usuário, Cabeamento**