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