#### Arquitetura de Redes

- Estão em todos os lugares.
- Desde a década de 60, com os mainframes, já existiam os primeiros ambientes de rede
- Apenas na década de 80 com os primeiros PCs começaram as primeiras comunicações usando a rede de telefonia
- O DoD Department of Defense dos EUA investiu na criação de uma rede grande e distribuída

- O surgimento da Internet
- Como criar uma rede que seja grande o bastante para abranger todo o EUA
- Como criar uma rede que funcione em caso de ataque nuclear?!

- Uma rede é composta dos equipamentos de hardware
- Mas também inclui um conjunto de regras e software
  - Regras
    - Acordos que determinam como as mensagens são enviadas
  - Mensagens
    - Dados que navegam entre os dispositivos
  - Meio
    - De interligar e como as mensagens são passadas
  - Dispositivos
    - Os elementos físicos da rede

- As redes estão convergindo
  - Telefonia
  - Celulares
  - Proliferação de dispositivos com capacidade de rede

Vídeo

- Requisitos de redes
  - Tolerância a falhas
  - Escalabilidade
  - Qualidade de Serviço QoS
  - Segurança