



INTERNET

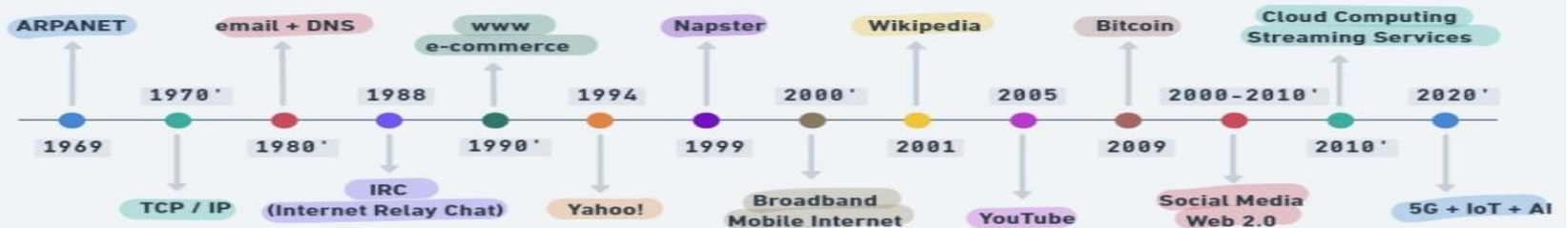
Integrante: Eduardo Rhoger

Matéria: Redes I

Curso: Bacharelado em Sistemas de Informação

História da Internet

Linha do Tempo de Evolução da Internet



O que são Sistemas Autônomos (AS)



- São grandes redes ou agrupamentos de endereços IP e roteadores.
- Cada sistema autônomo opera de forma independente e gerencia seu próprio espaço de IP.
- Tipos de Sistemas Autônomos:
 - AS de Grandes Empresas.
 - Universidades e Instituições Governamentais.
 - Provedores de Internet (ISP).

O que é um ISP



- Principais Funções de um ISP:
 - Fornecimento de Acesso à Internet.
 - Roteamento de Tráfego.
 - Serviços Adicionais.
- Tipos de ISP:
 - ISP Residencial.
 - ISP Corporativo.
 - ISP de Backbone.



Muito Obrigado!!