A INTERNET

- → Surge no contexto da guerra fria
- → Ganha força em 1982 a fim de reunir, publicar e distribuir arquivos científicos.
- → Baseada na relação de cliente (pc) e servidores (pc)



* Tags importante

- → URL: Uniform Resource Locator Onde se encontra o serviço pedido (único)
- → HTTP: Hypertext Transfer Protocol Mantém a comunicação de dados html
- → HTML: Hypertext Markup Language Linguagem de marcação web

* Padronização

- → Existia uma grande complexidade de comunicação de dados na net devido às diferentes linguagens e forma de suporte aos navegadores da época.
- → Nesse contexto, surge a W3C para padronizar a linguagem de escrita e entendimento nos arquivos web.

* Atualidade

- → A base web se dá através do HTML e CSS.
- → Um arquivo HTML nada mais é que um documento de texto com marcações que geram significado de conteúdo.

* Página X Site

- → Uma página nada mais é que um arquivo HTML
- → Um site é uma pasta arquivada no servidor que contém vários arquivos HTML.