

## Perguntas relâmpago

**1. Pra que serve o protocolo HTTP?**

R: Serve para obter dados na web uma troca entre cliente e servidor está sendo usado um protocolo http. E isto e apresentado ao cliente como um “documento”. Um documento completo é reconstruído a partir dos diferentes sub-documentos obtidos, como por exemplo texto, descrição do layout, imagens, vídeos, scripts e muito mais.

**2. Qual a diferença entre internet e a Web?**

R: Internet é a estrutura física global de um meio de comunicação entre maquinas já web (world wide web) utiliza dessa estrutura da internet como um serviço da internet por exemplo o navegador

**3. Quando você faz uma pesquisa, você está o lado do cliente ou do servidor ?**

R: Quando estou fazendo uma pergunta estou do lado do cleinte fazendo requisições ao servidor para receber a pesquisa.

**4. Oque significa Hipertexto ?**

R: Hipertexto (Hypertext Transfer Protocol) é um documento com hiperlinks que permite o cliente navegar, e essas mensagens são transferidas ao cliente e servidor em outras palavras é um texto que contém links que leva o usuário a outros conteúdos.

**5. Oque é um método HTTP?**

R: Um método HTTP está definindo oque o cliente está solicitando ao servidor por exemplo: GET, POST, UPDATE etc... é a operação que está sendo realizada entre o cliente e servidor.

**6. Oque significa o Código 404?**

R: Código 404 conhecido também como NotFound ele quer dizer que sua requisição não foi encontrada a sua solicitação ao servidor, ele é um status HTTP, para informar que sua requisição não foi encontrada.

Fontes de respostas: <https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/HTTP/Guides/Overview> e <https://www.google.com/>