

Atividade Introdução ao desenvolvimento web e Banco de dados part 2

1. descreva o que seria a camada de front-end no desenvolvimento web.

R: Toda a questão visual do site e de seus elementos.

1. descreva o que seria a camada de back-end no desenvolvimento web.

R: Camada de código que faz tudo aquilo funcionar.

1. Diferencie a camada de front-end da camada de back-end.

R: Back-end é tudo a o que o usuário não tem conhecimento ou não precisa ter conhecimento de funcionamento e implementação já o front-end é a questão visual do site ou aplicação tudo o que é interativo ao usuário ex: botões.

1. Descreva o que seria o Protocolo HTTP

É o método de troca de arquivos entre o cliente e o servidor

1. Descreva o que seria o Protocolo HTTPS

A letra S é de SSL o que garante que o site em questão está protegido com o Certificado digital SSL

1. Qual é a diferencia entre o protocolo HTTP e HTTPS?

R: O HTTP é menos seguro já o HTTPS garante que as informações sejam criptografadas

1. O que é request?

É um pacote que nos permite fazer requisições em HTTP

1. O que é response?

É a resposta enviada do servidor para o cliente ex: Código de erro

1. Quais foram os tipos de requisições abordado na seção (Verbos)?

R: Get, Post, Put e Delete.

1. Quais foram os tipos de response abordado no curso (Status code)?

R: 200+: Ok| 400+: erro de cliente, envio de algo que esta errado| 500+: erro de servidor