

O que aprendemos?

Transcrição

Vimos o uso e as diferenças básicas entre os métodos GET e POST, que resumindo são: GET é utilizado para a busca de informações e tem seus parâmetros listados na URL, indicados pela presença da interrogação (?) seguido de pares de chave e valor, lembrando que vários parâmetros podem ser enviados simplesmente concatenando-os com o caractere &. Exemplo: `https://www.youtube.com/results?search_query=ayrton+senna&sp=cam%250`

O POST por outro lado é mais utilizado para criação de recursos, informações no servidor e envia seus dados no corpo da requisição.

Para finalizar o capítulo, mencionamos que existem outros métodos HTTP como o DELETE e PUT (e acredite que tem mais ainda). O DELETE existe para enviar uma requisição com a intenção de remover um recurso, PUT para atualizar. No entanto, esses métodos são poucos utilizados no desenvolvimento de aplicações web, eles são mais importantes quando se tratam de serviços web.

Em geral, há mais recursos que o protocolo HTTP oferece, como vários outros cabeçalhos que especificam mais a requisição e resposta. Aqui nesse treinamento vimos os mais importantes métodos, códigos e cabeçalhos do protocolo HTTP.