**Fetch:**

Verbos HTTP:

5 principais:

1. get 🡪 quando o client solicita algum dado do back end.
2. post 🡪 quando o client quer enviar algum dado para o back end.
3. delete 🡪 quando o client quer deletar algum dado específico.
4. patch 🡪 quando o client quer alterar algum dado mais abrangente.
5. put 🡪 quando o client quer alterar algum dado específico.

A partir disso, temos o CRUD (Create, Read, Update, Delete) que é um processo de requisição HTTP para qualquer um desses processos.

Além disso, outra coisa muito usada é o Endpoint, que nada mais é do que uma URL. Para isso, fazemos alguma requisição para esse Endpoint e uma ação é executada. O back end é responsável pela criação dos endpoints e o que eles são responsáveis em executar. Por exemplo. podemos ter um endpoint para criar um usuário, outro endpoint para deletar um usuário e outro para alterar um usuário. Portanto, para cada comunicação que precisamos estabelecer, teremos um endpoint.

Para conseguirmos fazer uma requisição, precisamos saber mais um pouco sobre os parâmetros de uma requisição HTTP.

Existem 4 tipos de parâmetros de uma requisição HTTP:

1. route params
2. query params
3. body params
4. header params

Esses parâmetros servem basicamente para a gente enviar ou receber algum valor.