

09

## Para saber mais: Arquitetura da Alura

Agora já sabemos que existe um cliente, o navegador, como Chrome e Firefox, e um servidor, a Alura. Para definir as regras de comunicação entre cliente e servidor, existe o protocolo HTTP.

Também já sabemos que o servidor usa alguma plataforma, como PHP, Java, .Net ou outros. Qual plataforma realmente é utilizada? Não é tão fácil de descobrir, pois o HTTP, de propósito, não está focado em alguma plataforma específica e esconde isso de nós. Bom, eu não vou esconder nada e vou contar para vocês que a Alura usa a plataforma Java e o servidor concreto se chama Tomcat.

Também já falamos que o SQL é uma linguagem para consultar o banco de dados. Alura usa SQL para acessar o banco de dados MySQL.

Com essas informações já temos uma breve ideia da arquitetura da Alura!

Cliente <--- HTTP ---> Servidor Java <--- SQL ---> Banco de dados

Visualizando:

