

# Conhecendo os principais protocolos de comunicação da internet

*HTTP | Web socket*

## Objetivo Geral

APIs, servidores, clientes se comunicam na internet através de um protocolo de comunicação. Este protocolo rege a comunicação e determina o comportamento das partes. Esse cenário pode influenciar no desenvolvimento da aplicação do dev. Sendo assim, é preciso conhecer minimamente os cenários existentes a fim de mitigar possíveis erros.

## Percurso

### Aula 1

**Protocolo de comunicação Web HTTP**

### Aula 2

HTTPS, o que muda no protocolo?

### Aula 3

Protocolo de comunicação Web Socket

**Etapa 4**

HTTP 2.0 - Atualizações do protocolo

**Etapa 5**

Servidores / Sistemas de aplicação