Existem várias maneiras de consumir uma API externa numa aplicação Kotlin, como a utilização de bibliotecas como a [Retrofit](https://square.github.io/retrofit/" \t "_blank) ou a [OkHttp](https://square.github.io/okhttp/" \t "_blank).

Mas, durante esse curso, utilizamos a **HTTP Client**, uma biblioteca do Java 11 que permite que façamos esse fluxo de consumo sem precisar instalar nada externo ao nosso projeto.

Você pode acessar a documentação que utilizamos durante o curso, abaixo:

* [Documentação HttpRequest](https://docs.oracle.com/en/java/javase/17/docs/api/java.net.http/java/net/http/HttpRequest.html)
* [Documentação HttpResponse](https://docs.oracle.com/en/java/javase/17/docs/api/java.net.http/java/net/http/HttpResponse.html)

E para entender melhor como funciona o protocolo HTTP e seus detalhes de utilização, você pode conferir o curso [HTTP: entendendo a web por baixo dos panos](https://cursos.alura.com.br/course/http-entendendo-web-por-baixo-dos-panos).