

05. Depurando a requisição HTTP

Date	@10/11/2022
Categoria	НТТР
	HTTP: Entendendo a web por baixo dos panos

Tópicos

- Depurando o método HTTP
- Console no Firefox e Internet Explorer
- Analisando Request e Response
- Depurando os códigos de resposta HTTP
- Código de sucesso
- · Problema no servidor
- Recurso n\u00e3o encontrado
- Analisando Request e Response 2
- Classes de códigos
- Resumindo o capítulo
- Para saber mais: Mais códigos HTTP

Depurando o método HTTP

Status code

- 200 → OK
- 301 → Moved Permanently
- 404 → Not Found (Recurso não encontrado)
- 500 → Internal Server Error (Erro interno na aplicação)

Podemos classificar esses status da seguinte forma:

- Status que começam com 2, como no exemplo acima o 200, e classificado como:
 - Successful responses
- Status que começam com 3 como no exemplo acima o 301, e classsificado como:
 - Redirection messages
- Status que começam com 4 como no exemplo acima o 404, e classsificado como:
 - Client error responses
- Status que começam com 5 como no exemplo acima o 500, e classsificado como:
 - Server error responses

Status code representado por gatos

HTTP Cats

An API for the awesome HTTP Cats! Use it in your website





Status code representado por Cachorros

HTTP Status Dogs

HTTP Status Dogs. Hypertext Transfer Protocol Response

https://httpstatusdo gs.com/

