

## Para saber mais: Convenção de status

Durante o desenvolvimento da nossa API, usamos status de resposta para representar de forma mais objetiva o que está acontecendo durante a requisição, indicando qual tipo de sucesso obtivemos — se um conteúdo foi criado com sucesso, por exemplo —, além de conseguir representar melhor os tipos de erro que podem acontecer em uma requisição.

Existem vários outros tipos de status de resposta, e você pode saber mais sobre eles na [documentação da Mozilla](https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/HTTP/Response_codes) ([https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/HTTP/Response\\_codes](https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/HTTP/Response_codes)), ou no [capítulo 3 do livro de regras para APIs RESTful de Mark Masse](https://learning.oreilly.com/library/view/rest-api-design/9781449317904/ch03.html) (<https://learning.oreilly.com/library/view/rest-api-design/9781449317904/ch03.html>).

Existe o site [http.cat](https://http.cat/) (<https://http.cat/>) que exibe imagens de gatos junto com o status HTTP e sua descrição em inglês. Você também pode acessar a imagem de cada status colocando seu número na URL, por exemplo, o status 201: [http.cat/201](https://http.cat/201) (<https://http.cat/201>).