

Para saber mais: Parâmetros na URL

Como, por exemplo, podemos enviar uma requisição usando o método `GET` para carregarmos a página que exibe informações sobre o *usuário de número 2*? Devemos passar o parâmetro `id` com o valor `2`. Como por exemplo:

```
http://meusite.com.br/usuario?id=2
```

Uma outra forma de fazer seria passar os valores na própria URL! Veja o exemplo:

```
http://meusite.com.br/usuario/2
```

Mas tem um probleminha, não estamos dizendo explicitamente que o valor `2` realmente representa o `id`. Quando um parâmetro irá receber um certo valor, devemos combinar com o servidor (com o desenvolvedor da aplicação). Neste caso, foi combinado que o parâmetro recebido seria equivalente ao `id` passado antes.

Vamos ver um exemplo prático, em um serviço que retorna informações sobre um endereço de um determinado CEP?

Acesse a URL: <http://viacep.com.br/ws/20040030/json> (<http://viacep.com.br/ws/20040030/json>).

A resposta será todas as informações do CEP da Caelum Rio, como complemento, número e bairro, formatadas em JSON. Isso significa que foi combinado com o servidor, que o primeiro valor passado depois de `ws` deve ser o CEP e logo após, o formato em que os dados deverão chegar. No nosso caso, JSON. Tudo bem? :)

Experimente agora trocar para o CEP de sua casa e para outro formato de dados, como por exemplo, XML.