



O que aprendemos?

Nesta aula, aprendemos que:

- Trabalhar com fluxo padrão nem sempre é uma boa estratégia, pois dependendo do cenário, você terá problema de performance na sua aplicação
- Não devemos simplesmente criar uma nova *thread* a cada requisição, pois isso pode criar gargalos na aplicação de destino
- Uma alternativa é utilizar fluxos reativos, que paraleliza a operação, mas sempre analisando o *back pressure*
- Para ter o controle de todos os passos do fluxo, podemos implementar nossos próprios *Subscribers* e *Processors*