



## Conclusão

### Transcrição

Olá! Nós temos três boas notícias para você.

A primeira delas: você agora está preparado para os próximos desafios em outros cursos sobre o mundo Java WEB. Nós construímos, aqui, uma boa base para você se dar bem com os frameworks de mais alto nível que virão pela frente.

Através da arquitetura MVC, nós definimos bem as nossas camadas e criamos nosso próprio framework - que é exatamente o que você utilizará em outros cursos.

Outra boa notícia é que as coisas ficarão mais simples - ou seja, com controladores como o Spring MVC, JSF ou VRaptor, você terá menos trabalho para criar uma ação e terá acesso a mais recursos.

Nós criamos uma aplicação bastante completa, com HTML simples no JSP, mas com todos os recursos - como um *clutch* completo e autenticação e autorização com filtros.

Agora você deve procurar outros cursos para, por exemplo, entender como você irá definir a sua camada de persistência - por exemplo, se é com JBC, JPA ou com algum banco de dados orientado a documentos. Além disso, você deve aprender mais sobre o JavaScript, HTML e CSS, ou as bibliotecas CSS que existem (como o Bootstrap).

Você também deve aprender mais sobre o protocolo HTTP para conhecer melhor os recursos que ele oferece.

Nesse curso, nós definimos um pequeno Web Service para apresentarmos essa ideia. Na verdade, um Web Service real não vai muito além disso - você somente enviará e receberá mais dados. Serviços da Amazon, da Microsoft ou do Google, em suas raízes, trabalham da mesma forma: utilizando o protocolo HTTP para requisitar e enviar um JSON. Existem outras especificações, mas elas nem sempre são necessárias.

Ah, e a última boa notícia: o curso acabou! Agradecemos muito por você ter assistido e esperamos que você tenha gostado. Não se esqueça de nos mandar uma avaliação honesta e nos encontramos em um próximo curso aqui na plataforma! Auf Wiedersehen!