Nesta aula, aperfeiçoamos a nossa aplicação e implementamos o padrão arquitetural MVC.

Aprendemos que:

- MVC significa Model-View-Controller
- MVC divide a aplicação em 3 camadas lógicas
- · Cada camada tem a sua responsabilidade
- O controlador central e as ações fazem parte da camada Controller, que define o fluxo da aplicação
- Os JSPs fazem parte da camada View, que define a interface
- As classes do modelo fazem parte da camada Model, que encapsula as regras de negócio
- MVC facilita a manutenção e evolução da aplicação
- Os JSPs devem ficar "escondidos" na pasta WEB-INF, pois dependem da ação