

Spring MVC I: Criando aplicações web

39%

AULA 09

Enviando arquivos ao servidor

ATIVIDADES

01 Vídeo 113min

02 Vídeo 216min

03 Enviando arquivos ao servidor

04 Criando o campo para enviar os arquivos...

05 Recebendo o arquivo no servidor

06 Isolando o código de upload de arquivos

Agora que já podemos escolher um arquivo pelo formulário precisamos conseguir acessar o arquivo através do nosso código java, para isso adicione o atributo `MultipartFile` `sumario` no método `grava` e exiba o nome do arquivo usando o método `getOriginalFilename`. Além disso precisamos configurar o spring para trabalhar com arquivos portanto vamos criar alguns métodos. Na classe `AppWebConfiguration` crie o seguinte método:

```
@Bean
public MultipartResolver multipartResolver() {
    return new StandardServletMultipartResolver();
}
```

Além disso precisamos alterar a nossa configuração dos Servlets portanto na classe `ServletSpringMvc` sobrescreva o seguinte método:

```
@Override
protected void customizeRegistration(Dynamic registration) {
    registration.setMultipartConfig(new MultipartConfigElement(""))
}
```

Cole aqui o código do seu método `grava` do `ProdutoController`.

Resposta

<> INSERIR CÓDIGO

↔ EXPANDIR

📘 FORMATAÇÃO

TIRAR DÚVIDA

RESPONDER