

# ACADEMIA CAPGEMINI

## ATIVIDADE PRÁTICA - 55



# MÓDULO 010

## MAVEN - ATP55

*JAVA WEB - Atividade Prática 55*

*Atividade prática 55*

# JAVA WEB - FORMS - ATP55

Nesta atividade trabalharemos com JAVA WEB, parâmetros em requisições e formulários HTML.

Nos slides seguintes estarão as instruções para realização desta atividade prática individual.

**Bons estudos!**

# JAVA WEB - FORMS - ATP55

- Utilize o projeto construido ate a atividade ATP54 como base para este projeto.
- Altere a aplicação para possuir duas camadas: Model e Servlets. Altere o nome dos servlets para CategoriaServlet e ProdutoServlet. Arraste ambos os servlets para a camada servlet.
- Dentro da camada Model, crie um model para categoria e outro para produto. Utilize o conceito de encapsulamento (atributos privados e GETTERS e SETTERS)
- Utilize nos servlets as classes de modelo, carregando os objetos com os parâmetros da requisição e retornando na resposta os atributos do objeto criado.

# JAVA WEB - FORMS - ATP55

- Na pasta webapp, adicione mais dois arquivos .JSP. Um para categoria e outro para produto. Nos arquivos de possuir um formulário HTML com os campos que representam cada Model e enviando os dados para cada servlet correspondente.
- Ajuste os links do index.jsp para chamar os novos jsps e não os servlets diretamente como antes.
- Adicione os arquivos da atividade em um repositório GIT. Envie as alterações para o GitHub através dos comandos do GIT.
- No GitHub, adicione o usuário **maykondgranemann**, como colaborador.

**#goCap2021**