



Documentação

E-Commerce Moda Sustentável

Alunas:

Camila Freire de Melo
Kyanne Priscilla Martins Lindolfo
Luiza Grazielly de Araujo Souza
Marina Rosa Ribeiro do Carmo
Merielly Saeli de Santana
Nathália Nascimento Silva e Souza

Na atividade de hoje (03/08/2022) foi debatido sobre como iremos conduzir o projeto ao longo do Bootcamp da Generation, definindo as posições e utilizando o SCRUM.

Foi decidido que iremos fazer uma rotatividade semanal, para que todas possam executar as diversas posições que se encontram em um projeto como esse, além de está colocando em prática tudo que se vem sendo ensinado pela Generation, fazendo com que todas possam aprender e exercer as funções por igual.

Foi debatido e escolhido qual nome será o do nosso projeto, por votação e por unanimidade foi decidido o nome Acqua Code, que faz alusão a ODS 6 (relacionado a água e saneamento básico) e a programação.

Também foi feito na aula de hoje a criação de um repositório no GitHub em colaboração com todas as participantes do grupo e foi revisado como se criar um repositório, clonar, adicionar e atualizar, onde todas as colegas de grupo puderam falar, se expressando e perguntando quando se tinha dúvida e ensinando quando se sabia, havendo a troca de conhecimento.

Demos início a nossa API no Spring.io, importamos nosso projeto tipo maven verificamos nosso pom.xml e configuramos o application.properties gerando assim nosso banco de dados. Nosso segundo passo foi criar o pacote Model e a uma das classes principais (Categoria) do nosso e-commerce, a tabela categoria que definimos como atributos tipo e marca.

Tabela: Categoria - package.model

Atributos:

- Id(Long) - Identificação de linha inserida no banco de dados, é gerado automaticamente, facilita na busca, alteração, exclusão e inserção de dados;
- Tipo(String) - Esse atributo será usado para descrever o tipo do produto que a empresa estará disponibilizando para a venda.;
- Marca(String) - Será usado para informar a marca que ela pertence. Dessa forma dentro da tabela categoria irá ter as seguintes informações: a marca que o produto pertence e qual o seu tipo, tendo o produto final um id, uma marca e tipo.