



# Certified Tech Developer

The Ultimate Degree

## Back End I

### Exercício HQL

Exercício: individual 🧑

Nível de complexidade: intermediária 🔥🔥

### Objetivo

Essa atividade é semelhante às realizadas no playground e com o professor. O Objetivo é que você possa continuar fortalecendo seu conhecimento de HQL a partir de uma exemplo diferente do que propomos anteriormente.

### Desafio

Para as mesas de trabalho, pedimos que você crie um projeto no Spring Boot com Spring Data que contenha duas entidades: Veterinária e Animal de Estimação, que terão as seguintes características:



#### Veterinária:

- Nome: String;
- Custo: int.




#### Animal de Estimação:

- Nome: String;
- Espécie: String (exemplo: cachorro, gato, etc.)

Na DAO, você deve adicionar:

- 1) Um método para criar uma nova veterinária;
- 2) Um método para adicionar animais de estimação para a veterinária;
- 3) Um método para consultar todos dos animais de estimação de uma veterinária;
- 4) Um método para consultar todos os animais de estimação que são cachorro.

 Atenção! Para os métodos herdados da repository, apenas adicione um comentário.

**Bons estudos!**