# Java Spring Expert Capítulo 1

#### **CRUD**

#### Competências

- Criar projeto Spring Boot
- Criar monorepo Git
- Organizar o projeto em camadas
  - Controlador REST
  - Serviço
  - Acesso a dados (Repository)
- Criar entidades
- Configurar perfil de teste do projeto
- Seeding da base de dados
- Criar web services REST
  - Parâmetros de rota @PathVariable
  - Parâmetros de requisição @RequestParam
  - Corpo de requisição @RequestBody
  - Resposta da requisição ResponseEntity<T>
- Padrão DTO
- CRUD completo
- Tratamento de exceções
- Postman (coleções, ambientes)
- Dados de auditoria
- Paginação de dados
- Associações entre entidades (N-N)

### Código do arquivo pom.xml

https://gist.github.com/acenelio/56e6f96a1e8fdb17d46f8b41b4c757fc

#### Plugin do Maven

#### Vídeos auxiliares

Conceitos sobre desenvolvimento web e REST <a href="https://www.youtube.com/watch?v=b8uLFfzcVQ8">https://www.youtube.com/watch?v=b8uLFfzcVQ8</a>

Análise do app da Semana DevSuperior 1.0 https://www.youtube.com/watch?v=PfYifUFmXk8

Introdução a JPA e Hibernate <a href="https://www.youtube.com/watch?v=CAP1IPgeJkw">https://www.youtube.com/watch?v=CAP1IPgeJkw</a>

#### Github dos recursos para o DSCatalog

https://github.com/devsuperior/dscatalog-resources

## Figma do DSCatalog

https://www.figma.com/file/cNa2I3TqZXxbU6NBDPruNw/BDS-DSCatalog

# Modelo conceitual do DSCatalog



