## Intensivão Java Spring

Treinamento gratuito

- Crie um projeto para seu currículo
- Descubra o caminho para se tornar um desenvolvedor back end profissional

## Aula 2

https://devsuperior.com.br

**F DEVSUPERIOR** 

Dr. Nelio Alves

# Na aula passada

### O que você aprendeu:

- Conceitos
  - Sistemas web e recursos
  - Cliente/servidor, HTTP, JSON
  - Padrão Rest para API web
- Estruturação de projeto Spring Rest
- Entidades e ORM
- Database seeding
- Padrão camadas
- · Controller, service, repository
- Padrão DTO

## **Avisos**

#### 1. Perdeu algum episódio ou material de apoio?

Inscreva-se para receber no seu email:

https://devsuperior.com.br

ATENÇÃO: os conteúdos ficarão disponíveis somente até domingo. Então organize-se, e bora pra cima!

#### 2. Tem alguma dúvida?

Envie uma mensagem pra gente no email que chegou pra você no ato da sua inscrição.

#### **CALENDÁRIO**

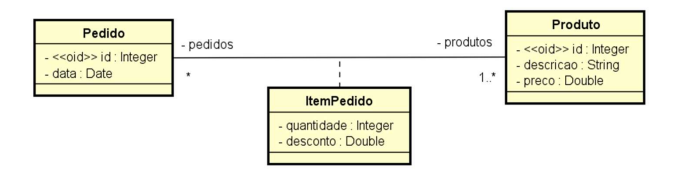
Os conteúdos ficarão temporariamente disponíveis no nosso website.

Horário: cada aula será liberada por volta das 9h, somente para quem estiver inscrito no treinamento. Fica de olho no seu email, Whatsapp ou Telegram.

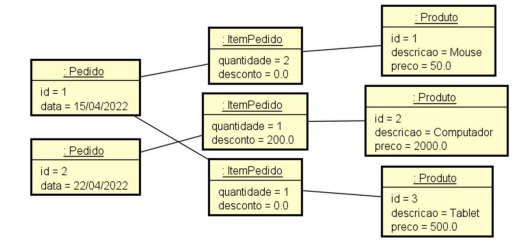
Dia / horário	Conteúdo
Segunda-feira	Episódio 1: Projeto estruturado
Terça-feira	Episódio 2: Domínio, consultas
Quarta-feira	Episódio 3: Homologação, CORS
Quinta-feira	Episódio 4: Endpoint especial
Sexta-feira	Episódio 5: Resumão e conclusão do aprendizado



# Relacionamentos



# MODELO DE OBJETOS



### tb\_pedido

id	data	
1	15/04/2022	
2	22/04/2022	

tb\_produto

id	descricao	preco	
1	Mouse	50.0	
2	Computador	2000.0	
3	Tablet	500.0	

MODELO RELACIONAL

tb item pedido

pedido_id	produto_id	quantidade	desconto
1	1	2	0.0
1	3	1	0.0
2	2	1	200.0

### **Passos**

- Baixar projeto referência pronto:

#### https://github.com/devsuperior/dslist-backend

- Implementar modelo de domínio
- Atualizar seed da base de dados
- GameDTO, busca game por id
- Busca totas listas em /lists
- Consulta SQL, projection, busca de games por lista



# Revisão

### O que você aprendeu:

- Relacionamentos N-N
- Classe de associação, embedded id
- Consultas SQL no Spring Data JPA
- Projections