

UNIVERSIDADE PAULISTA - UNIP

ICET – INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGIA

Curso

Ciência da Computação <u>Professor</u>

Célio Ricardo Castelano

<u>Série</u> **4° Semestre**<u>Disciplina</u>
ALPOO

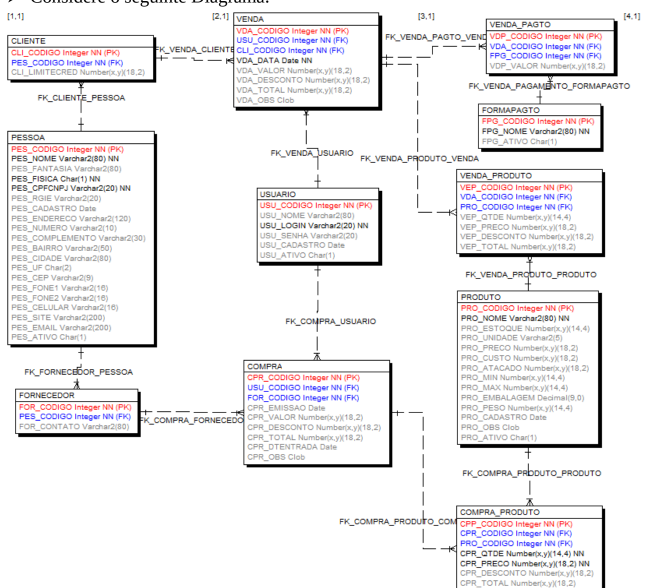
3º Trabalho

Avaliação: 17/09/2025 - dupla - no laboratório

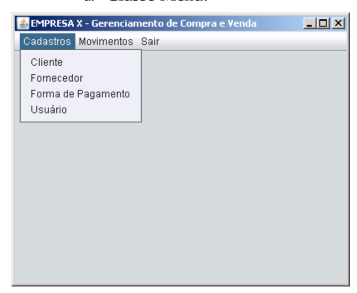
• Peso: 1,0(um ponto) na média da B1.

Projeto: Sistema ERP de compra e venda com banco de dados. Integrado com a disciplina LPBD.

> Considere o seguinte Diagrama:



- 1) Crie uma aplicação em Java Swing que compreenda o DER acima, contendo as seguintes características:
 - a. Classe Menu:





- b. Utilize o projeto Modelo (disponibilizado pelo Professor), e crie os formulários:
 - i. Usuário
 - ii. Cliente
 - iii. Fornecedor
 - iv. Produto
 - v. Forma de Pagamento
 - vi. Venda
- c. Utilize conexão com banco JDBC.
- d. Utilize o padrão de projeto MVC.
- e. Utilize o padrão de projeto DAO.