

# JNP

## Sistema de Automação Comercial<sup>1</sup>

Juliana Patrícia de Sousa<sup>2</sup>, Nadima Aparecida Pereira<sup>3</sup>,  
Paulo Afonso Bento<sup>4</sup> e Ly Freitas Filho<sup>5</sup>

### Resumo

O JNP é um sistema profissional para automação comercial, com as funções básicas de controlar os fornecedores, clientes, produtos e estoque, permitindo oferecer elementos que possibilitem aos usuários maior compreensão as novas tecnologias da informação e que estão modificando cada vez mais as relações sociais.

Utiliza-se UML e MER para modelar o sistema e seu banco de dados, porque por mais simples que seja, todo sistema deve ser modelado antes de se iniciar a implementação e porque o sistema de informação frequentemente costuma possuir a propriedade de crescer. A aplicação foi implementada em DELPHI.

**Palavras-chave:** automação comercial, UML.

<sup>1</sup> Trabalho de conclusão do curso de graduação em Bacharelado em Sistemas de Informação da Universidade Estadual de Goiás – Unidade Universitária de Ceres

<sup>2</sup> Bacharelado em 2005 ([julianasousa2003@hotmail.com](mailto:julianasousa2003@hotmail.com))

<sup>3</sup> Bacharelado em 2005 ([napueg@yahoo.com.br](mailto:napueg@yahoo.com.br))

<sup>4</sup> Bacharelado em 2005 ([paulo19\\_65@hotmail.com](mailto:paulo19_65@hotmail.com))

<sup>5</sup> Professor orientador ([ly@lyfreitas.com](mailto:ly@lyfreitas.com))