

# ARQUITECTURAS DE SOFTWARE

MInf/MEI – 2008/2009

Trabalho de Síntese

**Comparação das características  
dos dois principais modelos de componentes de software,  
J2EE e .NET**



## Software Component Models

1. Java Beans
2. Enterprise Java Beans
3. Component Object Model (COM)
4. .Net component Model
5. CORBA component Model
6. Web Services
7. Koala
8. SOFA (SOFTware Applications)
9. KobrA
10. PECOS
11. Pin

Real component models adopt component definitions that are slightly different from the standard component definition.

Tendo por base muita literatura e projectos disponíveis na Internet, em especial tudo o que foi produzido à volta do célebre projecto PetShop, fazer um estudo comparativo entre a arquitectura J2EE e .Net do ponto de vista dos componentes que são dispensados aos programadores para desenvolverem as suas aplicações.

F. Mário Martins