

SERVLETS E JSP (JEE) - Considerações Finais

Diogo Cezar Teixeira Batista

`diogo@diogocezar.com.br`

`http://www.diogocezar.com`

Universidade Tecnológica Federal do Paraná - UTFPR

Cornélio Procópio - 2012

Considerações Finais I

- por que não parar de estudar por aqui?
 - ambientes de produção: tecnologia de ponta;
 - quanto menos trabalho e mais aproveitamento de código melhor!
 - tecnologias java para web já evoluíram;
 - por que aprendemos tudo isso?
 - um bom profissional saber escovar *bit*!
 - no final, tudo é *servlet*;
 - ajax independe da tecnologia;
 - programação *front-side*: independe da tecnologia;

Considerações Finais II

- e o que vem pela frente?
 - Não tem como fugir do MVC;
 - JSF: é uma tecnologia que incorpora característica de um framework MVC para *web* e de um modelo de interfaces gráficas baseados em eventos;
 - JPA: é um *framework* utilizado na camada de persistência, visando a produtividade (hibernate);
 - Facelets: assim como JSTL é uma nova maneira de se programar que se integra com JSF;
- facilidades: as ferramentas geram código (cuidado!);
- vamos dar uma olhada em uma aplicação de exemplo JSF; (só uma olhada!)