Could Computing

Denis F. de Carvalho, Guilherme A. de Macedo, Matheus L. Domingues da Silva e Victor H. Carlquist da Silva

29 de outubro de 2012

Introdução

- Objetivo;
- Apresentação dos conceitos básicos;
- Soluções disponíveis no mercado;
- Conclusão.

O que é Cloud Computing?

- Espaço;
- Economia;
- Tempo;
- Espaço;
- Backup;
- Configuração.

Por que surgiu?

- Disponibilidade de serviço;
- Despreocupação com a tecnologia;
- Despreocupação com a infraestrutura.

Desvantagens

- Lentidão por armazenar os arquivos na nuvem;
- Conferir a tercerios informações estratégicas da empresa.

Modelos de Computação nas Nuvens

- SaaS;
- PaaS;
- laaS.

Possibilidades - Soluções Disponíveis no Mercado

- Gmail (SaaS);
- Heroku (PaaS);
- OpenShift (PaaS);
- IaaS (PaaS);
- Amazon Web Service (laaS).

Conclusão

Cloud Computing é um conceito que está se tornando cada vez mais popular, embora não seja a solução para todos os problemas do mercado, ela garante uma economia muito grande para as empresas já que serviços dedicados poderiam ser criados atravéz de poucos cliques.