

Tendências em TI ■ ■ ■ ■ para 2010 – 2012

A Velocidade de Mudança Aumenta,
Os Negócios se Transformam

Cassio Dreyfuss
VP, Research

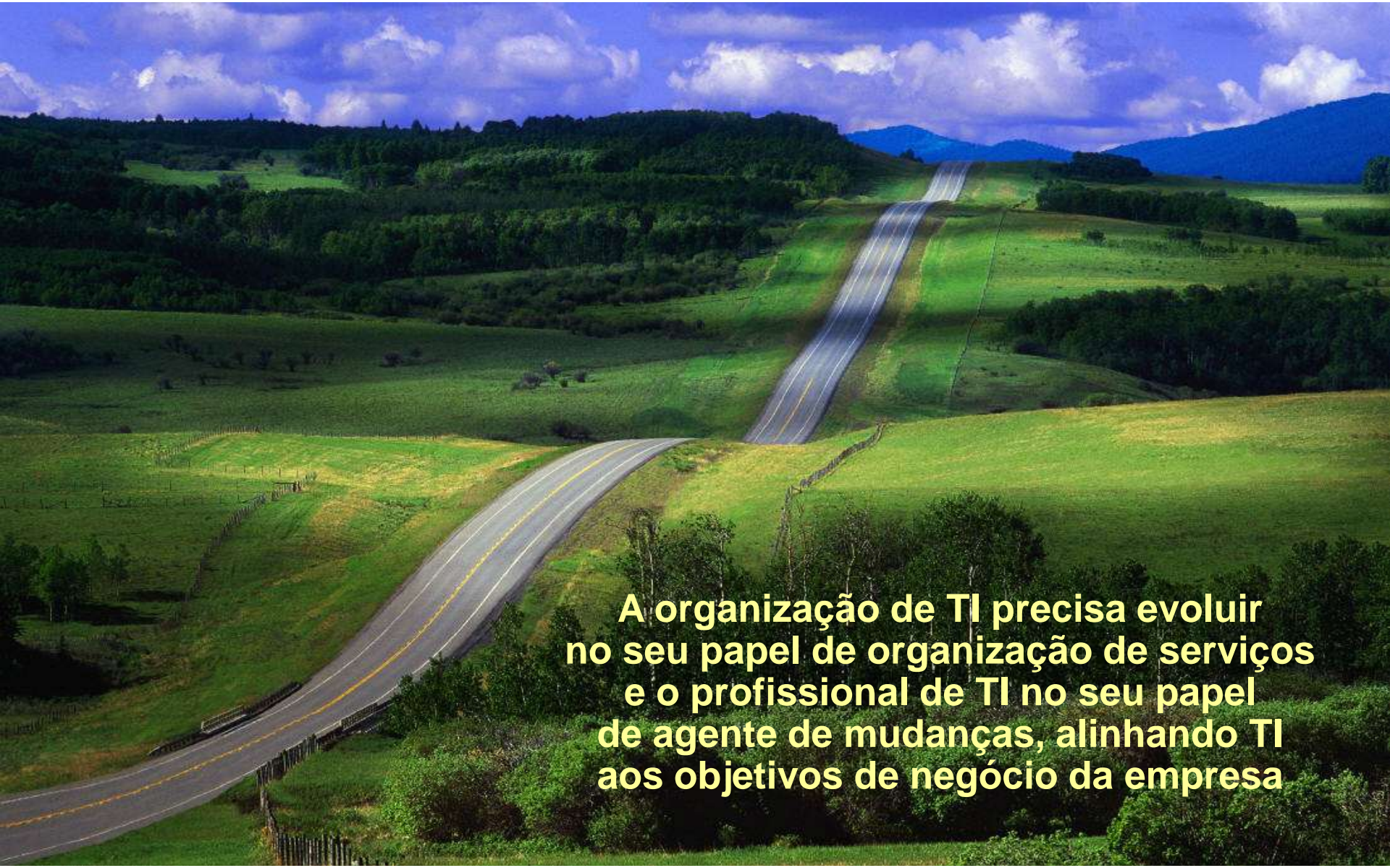
***Em 2012,
80% das empresas globais
de grande porte empregarão
um mínimo 40% dos orçamentos de TI
em tecnologias que não estão lá hoje...***

***... e isso é o fim do que
conhecemos hoje em matéria de
gestão de desempenho, segurança,
portfólio, sourcing e fornecedores***

Como Será o Futuro – O Cenário Tenebroso

Até 2012, 90% de todas as iniciativas de TI não serão completamente bem sucedidas por que a organização e os profissionais de TI não estarão totalmente adaptados às novas forças dos negócios e da tecnologia.

Como Será o Futuro – A Resposta Estratégica



**A organização de TI precisa evoluir
no seu papel de organização de serviços
e o profissional de TI no seu papel
de agente de mudanças, alinhando TI
aos objetivos de negócio da empresa**

As 10 Tecnologias Mais Transformadoras do Gartner, 2010 – Novos Desafios

1. Computação em Nuvem	Um estilo de computação, capacitação entregues “como serviço”, escalável e elástico, preços unitários
2. Análise Avançada	Novas possibilidades, como simulação, e otimização alimentam decisões e adaptação dinâmica de processos
3. Computação Cliente	Novas tecnologias, como virtualização e nuvem, criando um ambiente pessoal virtual, com uma grande variedade de escolhas
4. TI Verde Empresarial	Economias, conformidade – e responsabilidade social corporativa – ao nível empresarial
5. Evolução do CPD	Novas hipóteses e regras sobre requisitos tecnológicos e sua evolução levam à mudança progressiva do CPD

As 10 Tecnologias Mais Transformadoras do Gartner, 2010 – Novos Desafios

6. Computação Social	Ambiente social de mídia, desenvolvimento, redes, colaboração, validação , evolução – riscos e visibilidade empresarial
7. Monitoração de Atividade para Segur.	Abordagem integrada para monitoração de atividades, usando grande variedade de tecnologias
8. Memória Fflash	Dispositivos robustos de memória sólida oferecendo mais desempenho a custos baixos (ordens de grandeza maiores)
9. Virtualização de Alta Disponibilid.	Extreme virtualization; integrated, dynamic management of resources allowing “live migration” of virtual machines
10. Aplicações de Mobilidade	Dispositivos portáteis com funcionalidade total, levando a uma explosão de aplicações, hosting e comunicações

As 10 Tecnologias Mais Transformadoras do Gartner, 2010 – Novos Desafios

Tecnologias Web

1. Computação em Nuvem

2. Análise Avançada

3. Computação Cliente

4. TI Verde

5. Evolução do CPD

6. Computação Social

7. Monitoração Ativid. Segur.

8. Memória Flash

9. Virtualização de Alta Disp.

10. Aplicações de Mobilidade

“Você precisa começar a pensar na Web como um único e gigantesco computador.

Todos os negócios estarão lá.”

Don Tapscott
Autor, Wikinomics

Resposta Estratégica – Gestão Integrada de Negócios e TI

- Oportunidades
- Ameaças
- Riscos

- Estratégia de Negócios e TI
- Arquitetura Corporativa
- Governança de TI
- Gestão da Demanda
- Gestão de Serviços
- Gestão de Inovação e Mudança

Resposta Estratégica – Gestão Integrada de Negócios e TI

- Oportunidades
- Ameaças
- Riscos

- Estratégia de Negócios e TI
- Arquitetura Corporativa
- Governança de TI
- Gestão da Demanda
- Gestão de Serviços
- Gestão de Inovação e Mudança

Tendências em TI para 2010 – 2012

A Velocidade de Mudança Aumenta,
Os Negócios se Transformam

Cassio Dreyfuss
VP, Research