



Visão Geral sobre Governança de TI

Prof^o André R. Rivas

rivas.andre@uni9.pro.br









Objetivos

Proporcionar uma visão introdutória acerca da disciplina, das motivações de estudo, do teor de importância da Governança de TI e seus conceitos correlacionados









Conteúdo

Contexto atual de TI

Principais desafios da TI

03

Evolução da TI



Governança de TI



Balanced Scorecard e COBIT









Contexto atual da TI

Por muitos anos, algumas organizações puderam continuar seus negócios, ainda que tivessem pouco apoio da TI.

Hoje a realidade é diferente, a Tecnologia da Informação é um fator crítico de sucesso para a organização.











Principais desafios da TI

- Manter os serviços de TI disponíveis
- Gerar valor nos projetos de TI
- Redução de Custos e Riscos
- Crescimento da complexidade dos ambientes de TI
- Alavancar a tecnologia nas estratégias de negócio
- Conformidade com normas regulatórias
- Manter segurança sobre as informações









Evolução da TI

| Provedor de Serviços | Parceiro Estratégico |
|---|--|
| -A TI busca eficiência | A TI busca o crescimento do negócio |
| Os orçamentos são baseados em benchmarks externos | Os orçamentos são baseados na estratégia do negócio |
| A TI atua independente do negócio | A TI é inseparável do negócio |
| A TI é vista como uma despesa a ser controlada | A TI é vista como um investimento a ser gerenciado |
| Os gerentes de TI são técnicos | Os gerentes de TI são solucionadores de problemas de negócio |







Evolução da TI

Objetivos estratégicos

Governança de TI

- COBIT
- ITIL
- CMMI
- PMBOK

Perspectivas

Balanced Scorecard

- Financeira
- Cliente
- Processos internos
- Aprendizado e crescimento

Projetos

Metas de negócio

- Priorização
- Planejamento
- Execução
- Fatores de sucesso









Governança de TI

Principais objetivos da Governança de TI

Alinhar TI aos requisitos do negócio

Garantir a continuidade dos serviços

Minimizar a exposição do negócio aos riscos de TI

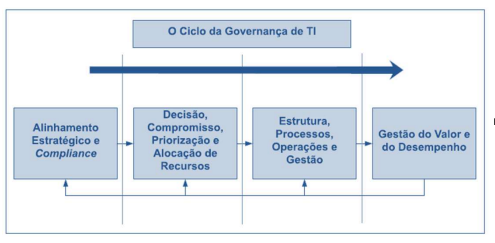


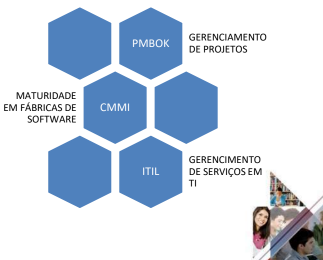




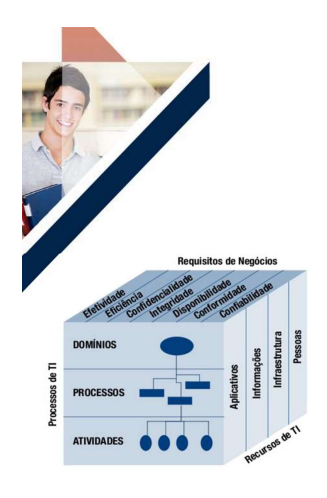
Governança de TI

Promove o posicionamento mais claro e consistente da TI em relação às demais áreas de negócios da empresa











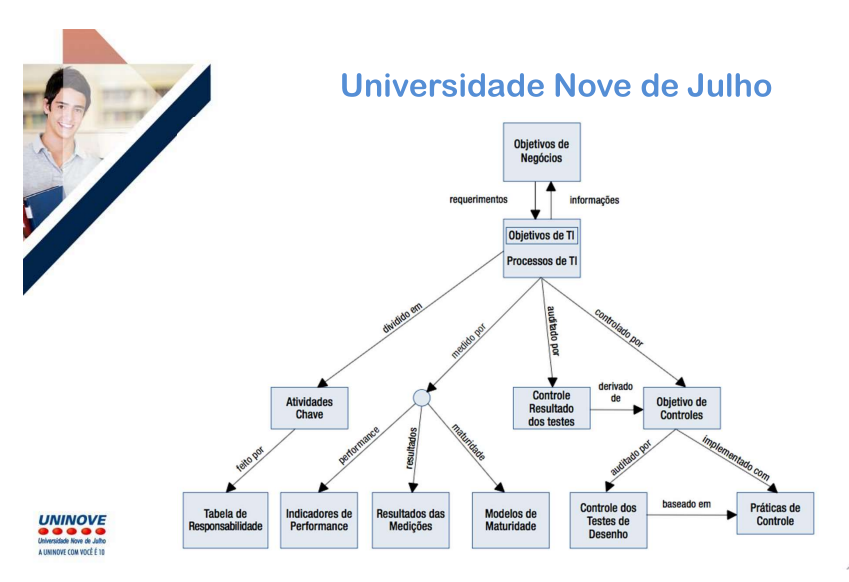
Governança de TI

COBIT

COBIT, do inglês, Control Objectives for Information and related Technology, é um guia de boas práticas, dirigido para a gestão de tecnologia de informação (TI).

O COBIT otimiza investimentos e fornece métricas para avaliação dos resultados.



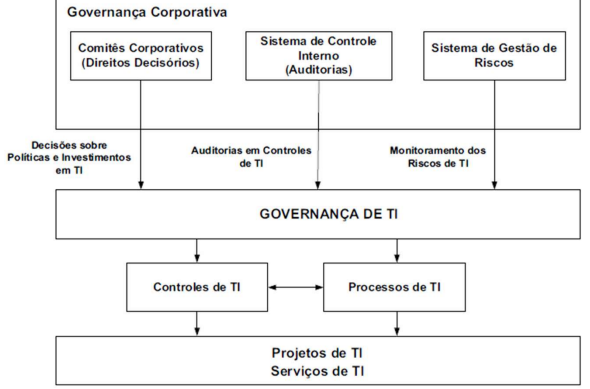




















Comitê Supervisão Bancária da Basiléia

Governança de TI

• 1975 – Prudência e Supervisão Financeira Eficaz

Acordo da Basiléia é editado pela terceira vez

• 1998 - Rigor nos Controles Internos e Gestão de Riscos

Escândalos **Financeiros** • 2001 – Enron e WorldCom (demissão de ~20.000 funcionários)

• O COSO é uma organização sem fins lucrativos, dedicada coso a melhoria dos relatórios financeiros

COBIT

• Modelos de controle compatíveis com o COSO



• Congresso americano aprova lei para empresas de capital aberto







Balanced Scorecard (BSC) e COBIT

O BSC fornece a estrutura necessária para a tradução da estratégia em termos operacionais.

- Como somos vistos pelos nossos clientes?
- Em que devemos ser os melhores?
- Como somos vistos pelos nossos acionistas?
- Podemos continuar a melhorar e a criar valor?







RELACIONAMENTO DOS OBJETIVOS DE NEGÓCIOS AOS OBJETIVOS DE TI

Critérios de Informação do CosiT

| | | Objetivos de Negócios | Obje | etivo | s de | TI | | | | | 1 | 1 | /3 | 1 | 000 | 13 | 3 |
|---------------------------|----|---|------|-------|------|----|----|----|----|----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 1 | Prover um retorno de investimento adequado para os investimentos de TI relacionados aos negócios. | 24 | | | | | | | | | V | | | | | |
| Perspectiva Financeira | 2 | Gerenciar os riscos de negócios relacionados a Tl. | 2 | 14 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | V | ✓ | V | | |
| | 3 | Aprimorar governança corporativa e transparência. | 2 | 18 | | | | | | | | | | | | | ✓ |
| | 4 | Aprimorar orientação para clientes e serviços. | 3 | 23 | | | | | | | V | | | | | | |
| | 5 | Oferecer produtos e serviços competitivos. | 5 | 24 | | | | | | | V | √ | | | | | |
| Perspectiva | 6 | Estabelecer a continuidade e disponibilidade de serviços. | 10 | 16 | 22 | 23 | | | | | V | | | | ✓ | | |
| do Cliente | 7 | Criar agilidade em responder a requerimentos de negócios que mudam continuamente. | 1 | 5 | 25 | | | | | | V | V | | | | | |
| | 8 | Atingir otimização dos custos para entrega de serviços. | 7 | 8 | 10 | 24 | | | | | | V | | | | | |
| | 9 | Obter informações confiáveis e úteis para o processo de decisões estratégicas. | 2 | 4 | 12 | 20 | 26 | | | | V | | | V | | | V |
| | 10 | Aprimorar e manter a funcionalidade dos processos de negócios. | 6 | 7 | 11 | | | | | | V | V | | | | | |
| | 11 | Reduzir custos de processos. | 7 | 8 | 13 | 15 | 24 | | | | | V | | | | | |
| Perspectiva | 12 | Conformidade com leis externas, regulamentos e contratos. | 2 | 19 | 20 | 21 | 22 | 26 | 27 | | | | V | | | / | |
| Interna | 13 | Conformidade com politicas internas. | 2 | 13 | | | | | | | | V | | | V | | |
| | 14 | Gerenciar mudanças de negócios. | 1 | 5 | 6 | 11 | 28 | | | | V | √ | | | | | |
| | 15 | Aprimorar e manter a operação e produtividade do pessoal. | 7 | 8 | 11 | 13 | | | | | V | V | | | | | |
| Perspectiva de | 16 | Gerenciar a inovação de produtos e negócios. | 5 | 25 | 28 | | | | | | V | √ | | | | | |
| Aprendizagem | 17 | Contratar e manter pessoas habilitadas e motivadas. | 9 | | | | | | | | V | V | | | | | |





RELACIONAMENTO DOS OBJETIVOS DE NEGÓCIOS AOS OBJETIVOS DE TI

Critérios de Informação do CoeiT

| | Objetivos de TI | | | | | | | | | /4 | 1/9 | /3 | /3 | | | | |
|---------------------------|-----------------|---|------------------------------------|----|----|----|----|----|----------|----|----------|----------|---------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| | 1 | Prover um retorno de investimento adequado para os investimentos de TI relacionados aos negócios. | 24 | | | | | | | | | V | | | | | |
| Perspectiva Financeira | 2 | Gerenciar os riscos de negócios relacionados a Tl. | 2 | 14 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | | | √ | V | V | | |
| | 3 | Aprimorar governança corporativa e transparência. | 2 | 18 | | | | | | | | | | | | | V |
| | 4 | Aprimorar orientação para clientes e serviços. | 3 | 23 | | | | | | | ~ | | | | | | |
| | 5 | Oferecer produtos e serviços competitivos. | 5 | 24 | | | | | | | V | V | | | | | |
| Perspectiva | 6 | Estabelecer a continuidade e disponibilidade de serviços. | 10 | 16 | 22 | 23 | | | | | V | | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | | | | |
| do Cliente | 7 | Criar agilidade em responder a requerimentos de negócios que mudam continuamente. | 1 | 5 | 25 | | | | | | V | V | | | | | |
| | 8 | Atingir otimização dos custos para entrega de serviços. | 7 | 8 | 10 | 24 | | | | | | V | | | | | |
| | 9 | Obter informações confiáveis e úteis para o processo de decisões estratégicas. | 2 | 4 | 12 | 20 | 26 | | | | V | | | V | | | V |
| | 10 | Aprimorar e manter a funcionalidade dos processos de negócios. | 6 | 7 | 11 | | | | | | V | V | | | | | |
| | 11 | Reduzir custos de processos. | 7 | 8 | 13 | 15 | 24 | | | | | V | | | | | |
| Perspectiva | 12 | Conformidade com leis externas, regulamentos e contratos. | 2 | 19 | 20 | 21 | 22 | 26 | 27 | | | | V | | | V | |
| Interna | 13 | Conformidade com politicas internas. | idade com políticas internas. 2 13 | | | | | | V | | | V | | | | | |
| | 14 | Gerenciar mudanças de negócios. | 1 | 5 | 6 | 11 | 28 | | | | V | √ | | | | | |
| | 15 | Aprimorar e manter a operação e produtividade do pessoal. | 7 | 8 | 11 | 13 | | | | | V | V | | | | | |
| Perspectiva de | 16 | Gerenciar a inovação de produtos e negócios. | 5 | 25 | 28 | | | | | | V | √ | | | | | |
| Aprendizagem | 17 | Contratar e manter pessoas habilitadas e motivadas. | 9 | | | | | | | | V | V | | | | · · | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |





Gestão Econômica e Financeira em TI



RELACIONAMENTO DOS OBJETIVOS DE TI AOS OBJETIVOS DE PROCESSOS

Critérios de Informação do CoBIT

| | Objetivos de TI | | | | | Processos | | | | | | | | | | 13 | Inte | Disia | 100 | 18 |
|--------|-----------------|--|-----|------|------|-----------|-----|-----|------|------|-----|-----|--|---|---|----|------|-------|-----|--------|
| 72 | 1 | Responder aos requerimentos de negócios de maneira alinhada com a estratégia de negócios. | P01 | P02 | P04 | P010 | Al1 | Al6 | AI7 | DS1 | DS3 | ME1 | | Р | P | | S | S | | |
| gina 1 | 2 | Responder aos requerimentos de governança em linha com a Alta Direção. | P01 | P04 | P010 | ME1 | ME4 | | | | | | | Р | Р | | | | | |
| | 3 | Assegurar a satisfação dos usuários finais com a oferta e níveis de serviços. | P08 | Al4 | DS1 | DS2 | DS7 | DS8 | DS10 | DS13 | | | | Р | Р | | S | S | | \Box |
| | 4 | Otimizar o uso da informação. | P02 | DS11 | | | | | | | | | | | S | | Р | | | S |
| Pá | 5 | Criar agilidade para TI. | P02 | P04 | P07 | Al3 | | | | | | | | Р | P | | S | | | |
| | 6 | Definir como funções de negócios e requerimentos de controles são convertidos em soluções automatizadas efetivas e eficientes. | Al1 | Al2 | Al6 | | | | | | | | | Р | Р | | | | S | |
| | 7 | Adquirir e manter sistemas aplicativos integrados e padronizados. | P03 | Al2 | Al5 | | | | | | | | | Р | Р | | | | S | |







Foco:

Incorporar TI e gerenciamento de negócio na tradução dos requisitos de negócio em ofertas de serviços e no desenvolvimento de estratégias para entregar estes serviços de maneira eficaz e transparente.

Alcançado por:

Comprometimento da Alta Direção e da Direção do Negócio no alinhamento do planejamento estratégico de TI com as necessidades atuais e futuras;

Medido por:

- · Percentual dos objetivos de TI no plano estratégico de TI que sustentam o plano estratégico de negócio;
- · Percentual de projetos no portfólio de projetos de TI que podem ser diretamente relacionados ao plano tático de TI;





Foco:

Incorporar TI e gerenciamento de negócio na tradução dos requisitos de negócio em ofertas e no desenvolvimento de estratégias para entregar estes serviços de maneira eficaz e transparente.

Alcançado por:

Comprometimento da Alta Direção e da Direção do alinhamento planejamento Negócio do estratégico de TI com as necessidades atuais e futuras;

Medido por:

Percentual dos objetivos de TI no plano estratégico de TI que sustentam o plano estratégico de negócio;

· Percentual de projetos no portfólio de projetos de TI que podem ser diretamente relacionados ao plano tático de TI;

Descrição de Processo

PO1 Definir um Plano Estratégico de TI

nto estratégico de TI é necessário para gerenciar todos os recursos de TI em alinhamento com as prio Oppositionation estimation on a 11 a necessario para generari rotos o necurron as 11 am numeraturo com in promotante a region de nagocio. A função de 11 a no apresa interessadas pelo nagocio de repropentaria por generar a orimização de valor a ser obdos do portificio de projetos e serviços. O plano estrategico deve matilherar o entendimento des presis are commissãos e luminoplos de 11, resultars o desampados nortal e sobretave o marid de intravistante requestados, destrategia e as princindades de aprocio devem ser referênda no operações o escuriadas por maios de planos tericos de 11 que estabelaçam objetivos conciones, tendrá e plano beam definados a societo por maios, negocio e 11.







que satisfaça aos seguintes requisitos do negócio para a TI:

tentar ou estendar a estratégia de negócio e os requisitos de governança e, ao mesmo tempo, ser tr

com foco em:

incorporar II e gerenciamento de negócio na tradução dos requisitos de negócio em ofertas de serviços e arvolvimento de estratégias para entregar estes serviços de maneira eficaz e transparente

é alcancado por:

Comprometimento da Alta Direção e da Direção do Negócio no alinhamento do planeja: estratégico de TI com as necessidades atuais e futuras

Entendimento da capacidade atual de TI;

- Estabelecimento de um esquema de priorização de objetivos de negócio, que quantifique os



Percentual dos objetivos de TI no plano estratégico de TI que sustentam o plan estratégico de negócio; Percentual de projetos no portfolio de projetos de TI que podem ser d relacionados ao plano tatico de TI;

Demora entre a atualização do plano estratégico de TI e a atualização dos planos táticos de TI.







Conclusões

- As empresas que reúnem condições de prosperar em seu setor, consideram a TI como elemento estratégico;
- A alta complexidade da TI, demanda ações articuladas considerando a Governança Corporativa;
- A Governança Corporativa atua em prol dos objetivos estratégicos da empresa e dos objetivos de controle para auditorias;
- As diretrizes operacionais decorrentes da estratégia viabilizam indicadores pautados nas perspectivas do Balanced Scorecard (BSC);
- O COBIT liga as perspectivas do BSC aos indicadores de governança e dispõe de orientações aos processos organizacionais pertinentes.







Referências

- FERNANDES, Aguinaldo Aragon; ABREU, Vladimir Ferraz de. *Implantando a Governança de TI*. São Paulo: Brasport, 2008.
- COBIT 4.1 Control Objectives for Information and related Technology Um framework para governança e controle de TI, reconhecido internacionalmente.
- Instrução Normativa SLTI/MP nº 04/2010- Dispõe sobre o processo de contratação de Soluções de Tecnologia da Informação na Administração Pública Federal.
- ITIL Information Technology Infrastructure Library Boas práticas reconhecidas internacionalmente para o gerenciamento de serviços de TI.

