

Análise e Projeto de Sistemas I

Benchmarking

Prof^a Me. Geiza Caruline Costa

geiza.costa@cruzeirodosul.edu.br












Benchmarking

- Benchmarking vem da palavra de origem inglesa 'benchmark', que significa 'referência'.
- É uma análise aprofundada das melhores práticas usadas por **empresas do mesmo setor** que o seu e que podem ser replicadas pela sua marca.
- Permite melhorar as funções e processos de uma determinada empresa, além de ser um importante aliado para **vencer a concorrência**, uma vez que o *benchmarking* analisa as estratégias e possibilita **criar e ter ideias novas além do que já vem sendo realizado**.

Benchmarking no projeto da disciplina

- Elaborar uma pesquisa a respeito de soluções de software para a mesma área ou ramo onde seu software poderá ser utilizado,
- Busque por ferramentas já existentes, gratuitas ou pagas e analise suas funcionalidades,
- Elabore um comparativo com funcionalidades existentes em outros sistemas de software e destaque qual será o diferencial da sua proposta,
- Apresente o seu produto de software juntamente com os concorrentes












Exemplo

► KASPERSKY SOLUTIONS FOR BUSINESS					
FEATURES	SMALL OFFICE SECURITY	ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS			TOTAL SECURITY FOR BUSINESS*
		Core	Select	Advanced	
 Consola de administración unificada	✓	✓	✓	✓	✓
 Antimalware para estações de trabalho	✓	✓	✓	✓	✓
 Antimalware para servidores de arquivos	✓		✓	✓	✓
 Segurança móvel	✓		✓	✓	✓
 Gerenciamento de dispositivos móveis	✓		✓	✓	✓
 Controles (de Aplicativos, de Dispositivos, da Web)	✓		✓	✓	✓
 Cifrado	✓			✓	✓
 Gerenciamento de sistemas	✓			✓	✓
 Segurança de emails	✓				✓
 Segurança para gateways da Internet	✓				✓
 Segurança para Colaboração	✓				✓

Listar requisitos
ou funções

Exemplo

Incluir seu
produto

KASPERSKY SOLUTIONS FOR BUSINESS					
FEATURES	SMALL OFFICE SECURITY	ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS			TOTAL SECURITY FOR BUSINESS*
		Core	Select	Advanced	
 Consola de administración unificada	✓	✓	✓	✓	✓
 Antimalware para estações de trabalho	✓	✓	✓	✓	✓
 Antimalware para servidores de arquivos	✓		✓	✓	✓
 Segurança móvel	✓		✓	✓	✓
 Gerenciamento de dispositivos móveis	✓		✓	✓	✓
 Controles (de Aplicativos, de Dispositivos, da Web)	✓		✓	✓	✓
 Cifrado	✓			✓	✓
 Gerenciamento de sistemas	✓			✓	✓
 Segurança de emails	✓				✓
 Segurança para gateways da Internet	✓				✓
 Segurança para Colaboração	✓				✓

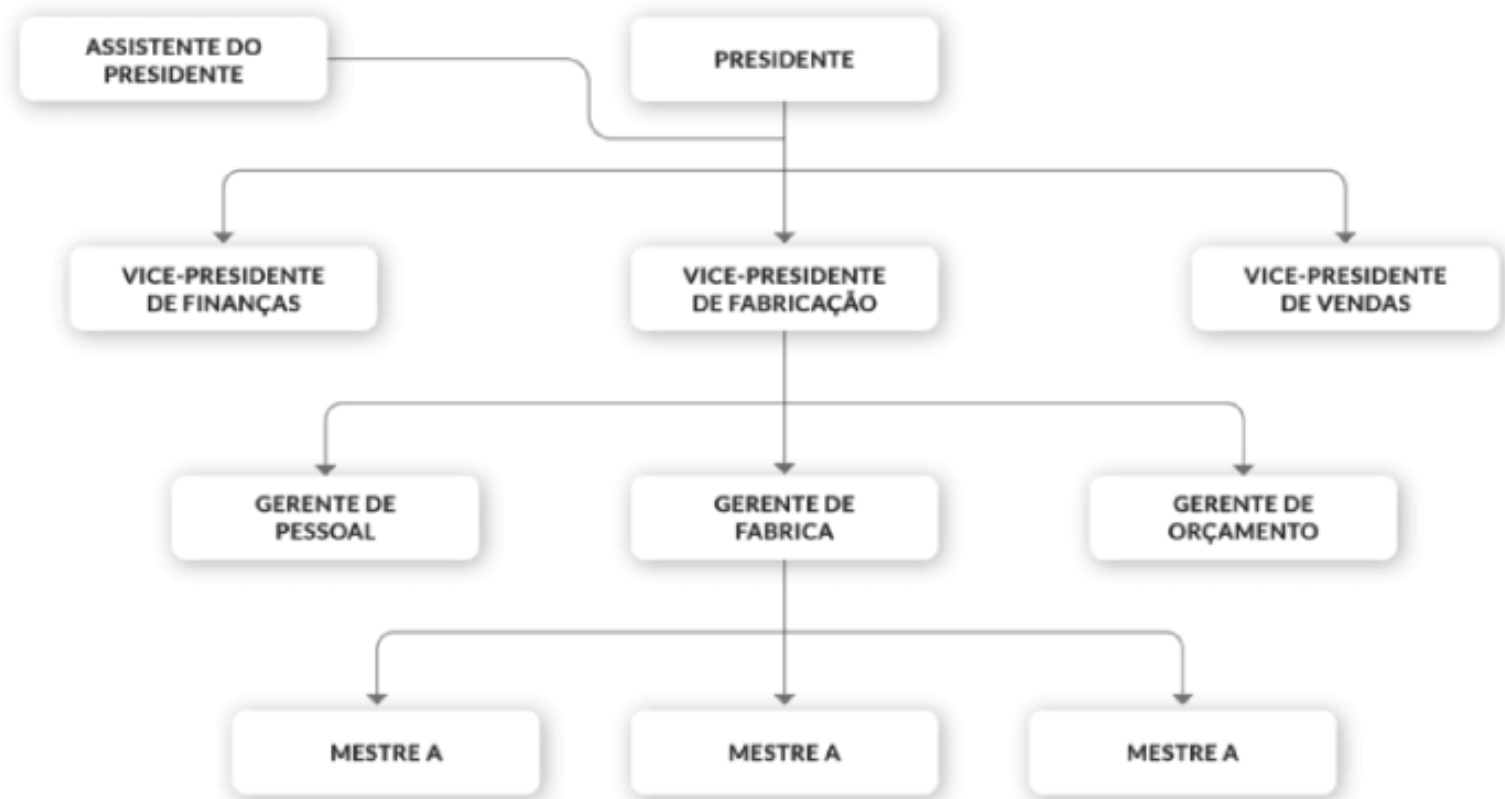
Organograma

- O organograma é uma maneira de representar a **estrutura organizacional** de uma empresa.
- É uma ferramenta muito utilizada no meio corporativo para auxiliar na estruturação dos negócios, tornando os processos e funções desempenhados pelos funcionários, mais claros.
- Serve para coordenar e organizar os setores e tarefas dentro de uma organização. Afinal, toda empresa possui um nível hierárquico entre seus membros, que é organizado conforme os cargos que existem.

Organograma - Exemplo



Organograma - Exemplo



Instruções para elaboração do organograma

- Apresentar todos os integrantes do grupo
- Indicar nome + função
- Destacar o líder e sua função no projeto, no topo do organograma
- Pesquisar cargos e funções relacionados a TI e alocar os integrantes da equipe conforme seu perfil