

Maturidade de T.I.

Como transformar sua Infra-Estrutura
de T.I. em um Ativo Estratégico



O que é?

Um **modelo** que permite identificar áreas de oportunidade em TI para **melhorar a eficiência operacional**, facilitando a gestão, maximizando o uso e reduzindo custos da infra-estrutura.

Baseado em estudos do Gartner, IDC e Microsoft considerando-se o **passo-a-passo** necessário para se **construir uma TI dinâmica**, flexível e que evolua de acordo com as necessidades de negócio.

Uma **ferramenta de análise** que permite, **ao longo do tempo**, acompanhar a evolução da maturidade de TI e assegurar o máximo valor entregue para o negócio.

Plataforma de Infra-Estrutura Básica e Segurança

Microsoft

Para acompanhar o intenso ritmo dos negócios, sua empresa deve contar com uma infra-estrutura de tecnologia da informação (TI), que ofereça capacidade de gerenciamento e compartilhamento quanto à novas aplicações e recursos. Porém, na mesma medida que seus sistemas se tornam mais sofisticados, crescem os custos de gerenciamento, aumentam os riscos de segurança nos projetos de missão crítica, além de custoso garantir os níveis de qualidade dos serviços.

O modelo de otimização de infra-estrutura básica e de segurança da Microsoft se baseia em quatro elementos presentes nos ambientes de TI: desktops, servidores, operações remotas e a virtualização.

Os principais componentes que formam a Plataforma de Infra- Estrutura Básica e Segurança da Microsoft:

- Gerenciamento de Identidade e Acesso
- Gerenciamento de Estações de Trabalho, Servidores e Dispositivos
- Proteção e Recuperação de Dados
- Redes e Segurança
- Processos de TI e Segurança

Aplicações foi o nome dado para um conjunto integrado de tecnologias de produtos com componentes de software que servem de alicerce para aplicações de negócios. Sobre esse alicerce é possível oferecer uma experiência rica ao usuário, que ajude as empresas a desenvolver sistemas adaptáveis e conectados, garantindo acesso seguro às informações e proporcionar rápida e precisa tomada de decisão por meio de análises de negócio.

O caminho para conectar pessoas, informações e processos em uma empresa é modificar o modo como os sistemas são projetados, desenvolvidos e implantados.

A Plataforma de Aplicação da Microsoft é formada por cinco funções básicas:

- Gerenciamento de Dados
- Business Intelligence
- Arquitetura Orientada a Serviços (SOA) e Gerenciamento de Processos de Negócios
- Desenvolvimento
- Experiência do usuário

Em um ambiente de negócios cada vez mais dinâmico e global, os profissionais enfrentam o desafio de estarem sempre conectados e precisam ter informações ao alcance dos olhos.

Uma infra-estrutura tecnológica integrada e eficiente pode ajudar profissionais e as empresas a acompanhar as mudanças desse universo ativo e atingir o potencial máximo, simplificando o trabalho em equipe, protegendo as informações, através da colaboração de ferramentas que facilitam a sua localização para aumentar a percepção dos negócios

Por meio do acesso rápido a essas informações e a colaboração de ferramentas fáceis, uma equipe ou mesmo toda empresa, poderão atingir seu potencial máximo.

Para ajudar a sua empresa atingir esse estágio a Microsoft disponibiliza o Modelo de Infra-Estrutura de Produtividade.

São cinco os principais componentes que formam a Plataforma de Produtividade da Microsoft:

- Colaboração
- Gerenciamento de Conteúdo Corporativo
- Business Intelligence
- Comunicações Unificadas
- Busca Corporativa

Gestão de Recursos Empresariais e Relacionamento

Em um mercado cada vez mais competitivo, a capacidade de ganhar e reter os clientes, analisar o mercado e as oportunidades e alinhar os recursos às necessidades da empresa é a chave para o sucesso.

Uma gestão transparente dos recursos, evitando redundâncias e automatizando as tarefas repetitivas também é de grande utilidade para a empresa crescer e se desenvolver frente a concorrência.

A linha de produtos Dynamics, reconhecida internacionalmente (Gartner, Forrester, ...) e no mercado brasileiro (pesquisa de marcas Info Exame, ...) permite ganhar eficiência e valoriza os investimentos e o *know-how* das empresas. Ela se integra bem com as plataformas existentes, é de utilização simples e intuitiva e oferece uma grande flexibilidade, alcançando um retorno rápido sobre o investimento.

- Relacionamento a clientes
- xRM
- Gestão da cadeia de suprimento
- Processos empresariais
- Workflows

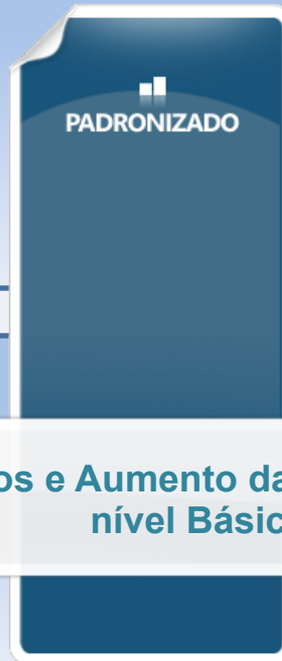
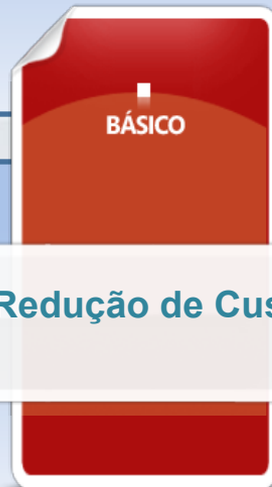
T.I. como Ativo Estratégico

Microsoft®

Plataforma de
Produtividade

Plataforma de
Aplicações

Plataforma de
Infra-estrutura
básica e
Segurança

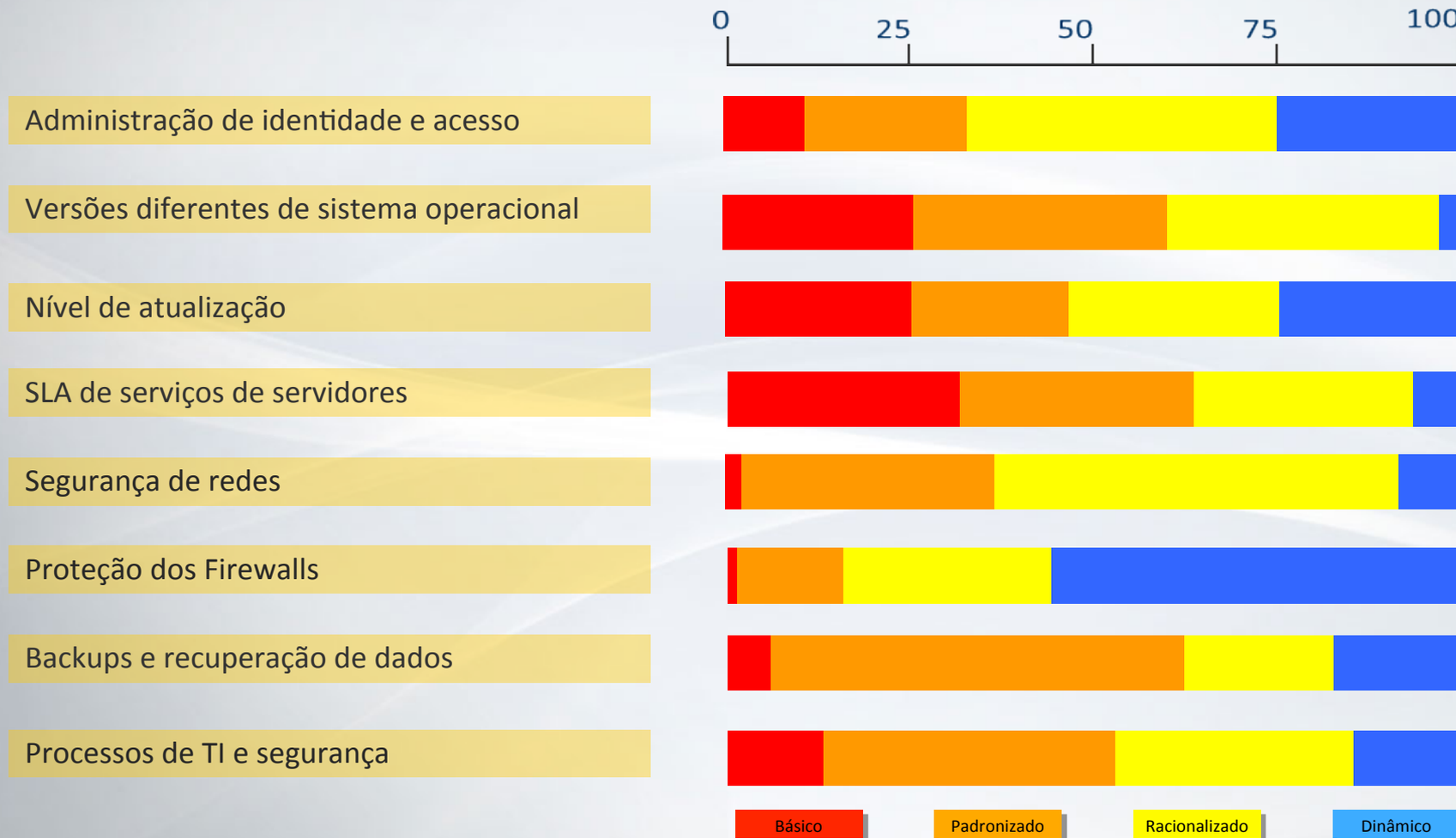


Redução de Custos e Aumento da Vantagem Competitiva ao evoluir do nível Básico ao Dinâmico

Resultados de Maturidade de T.I. Brasil



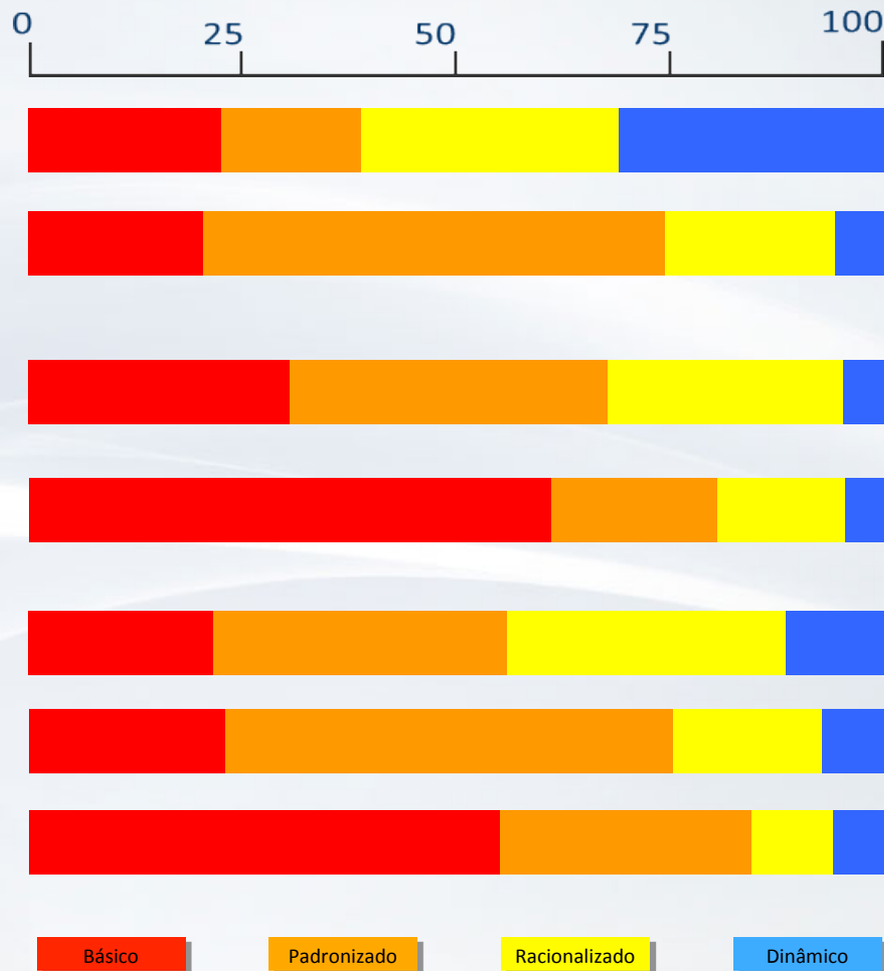
Infra-estrutura básica e Segurança



Resultados de Maturidade de T.I. Brasil



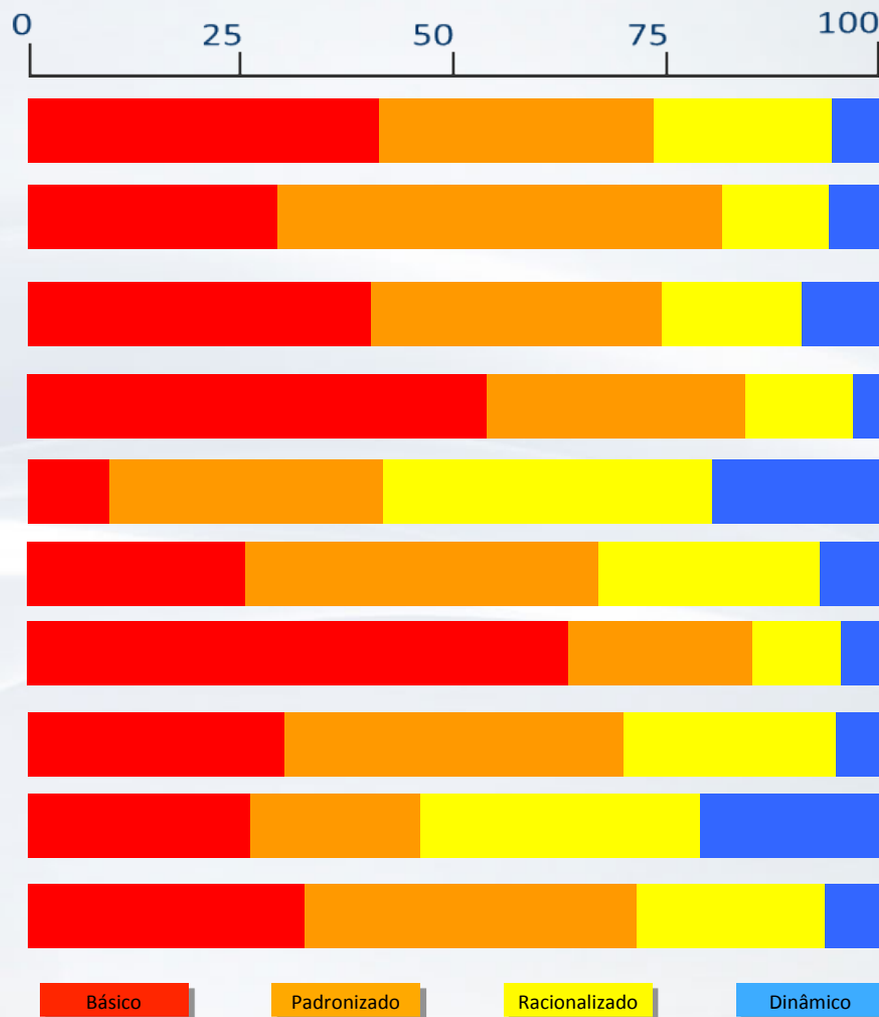
Produtividade e Colaboração



Resultados de Maturidade de T.I. Brasil



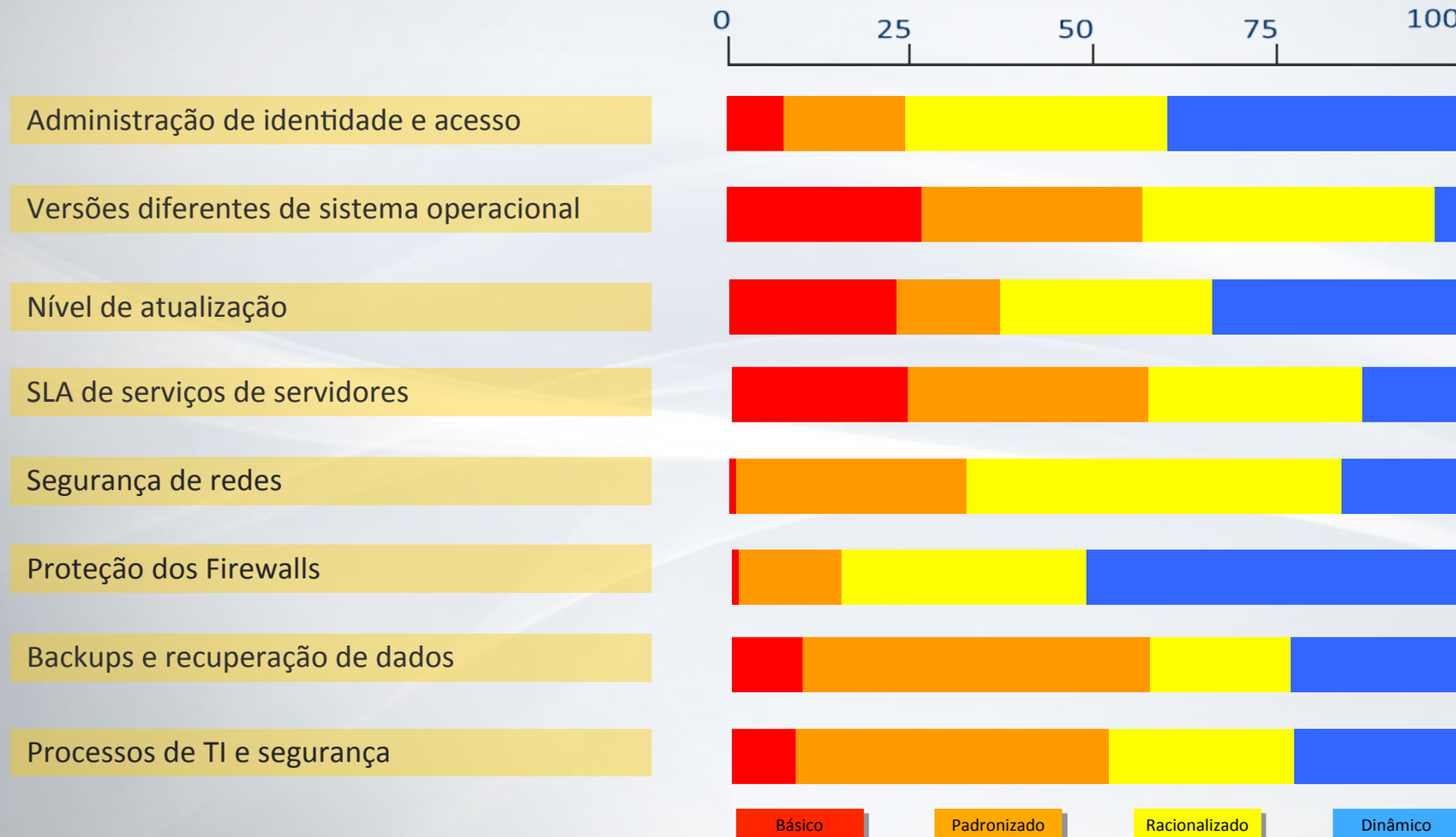
Aplicações e Desenvolvimento de softwares



Resultados de Maturidade de T.I. São Paulo



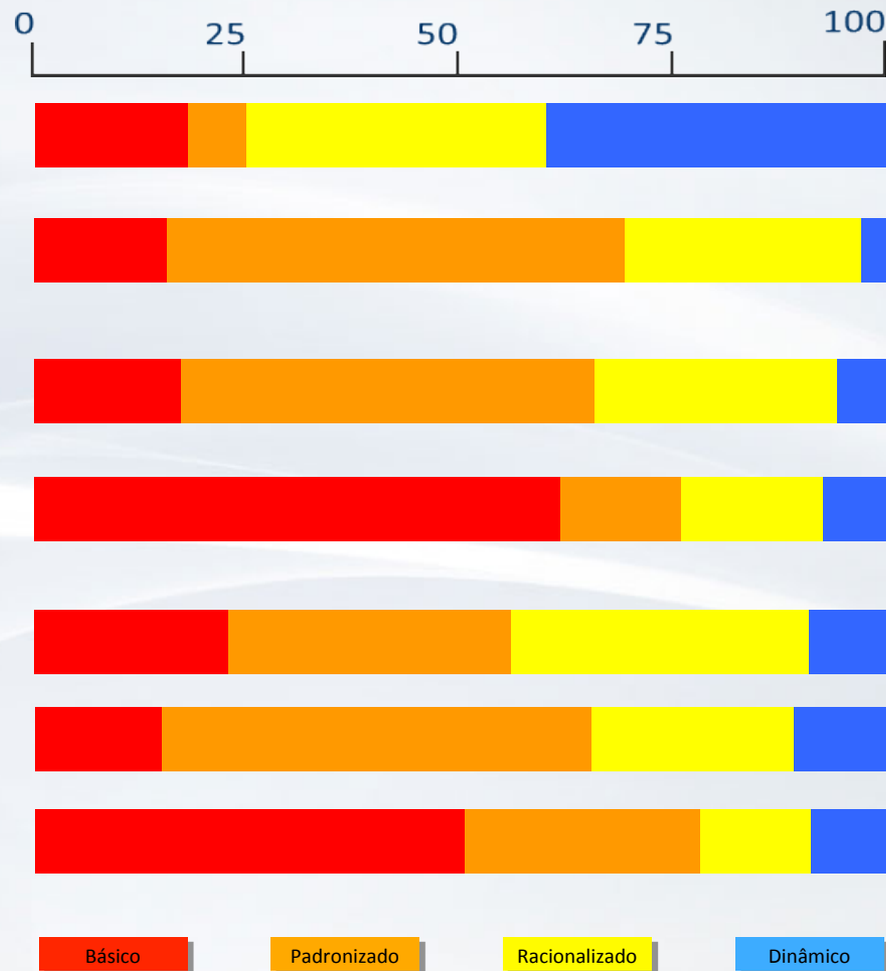
Infra-estrutura básica e Segurança



Resultados de Maturidade de T.I. São Paulo



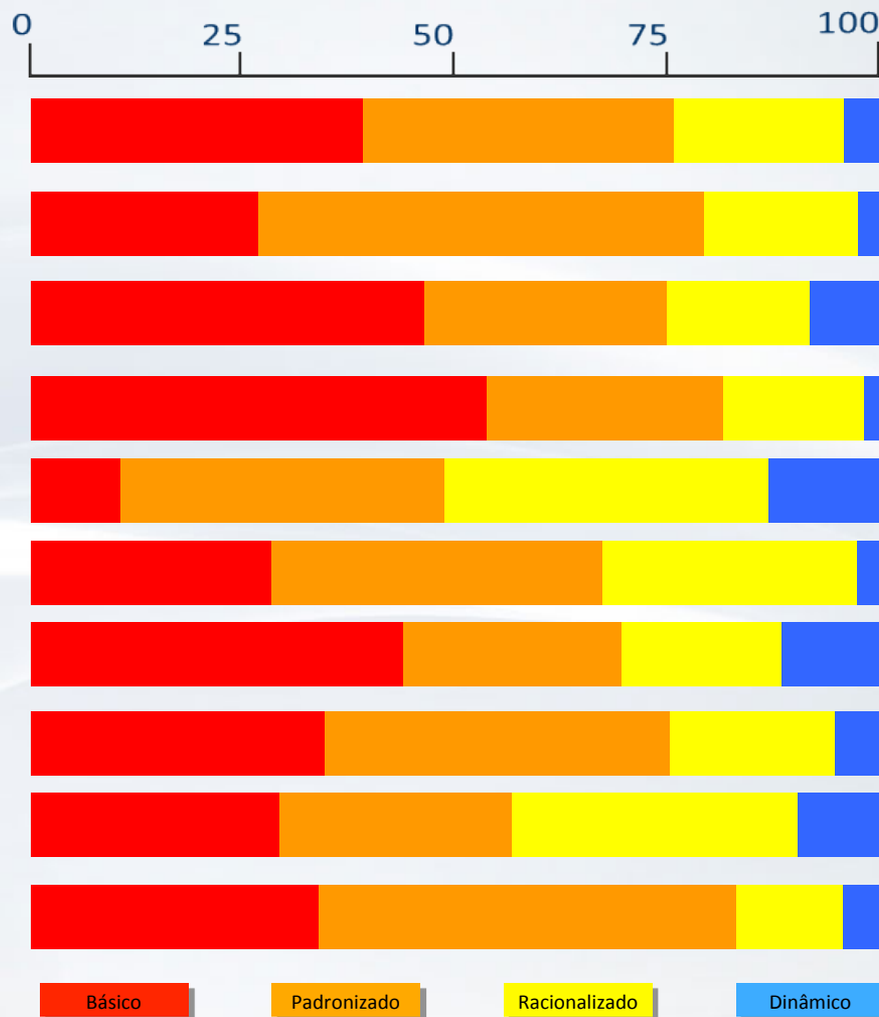
Produtividade e Colaboração



Resultados de Maturidade de T.I. São Paulo



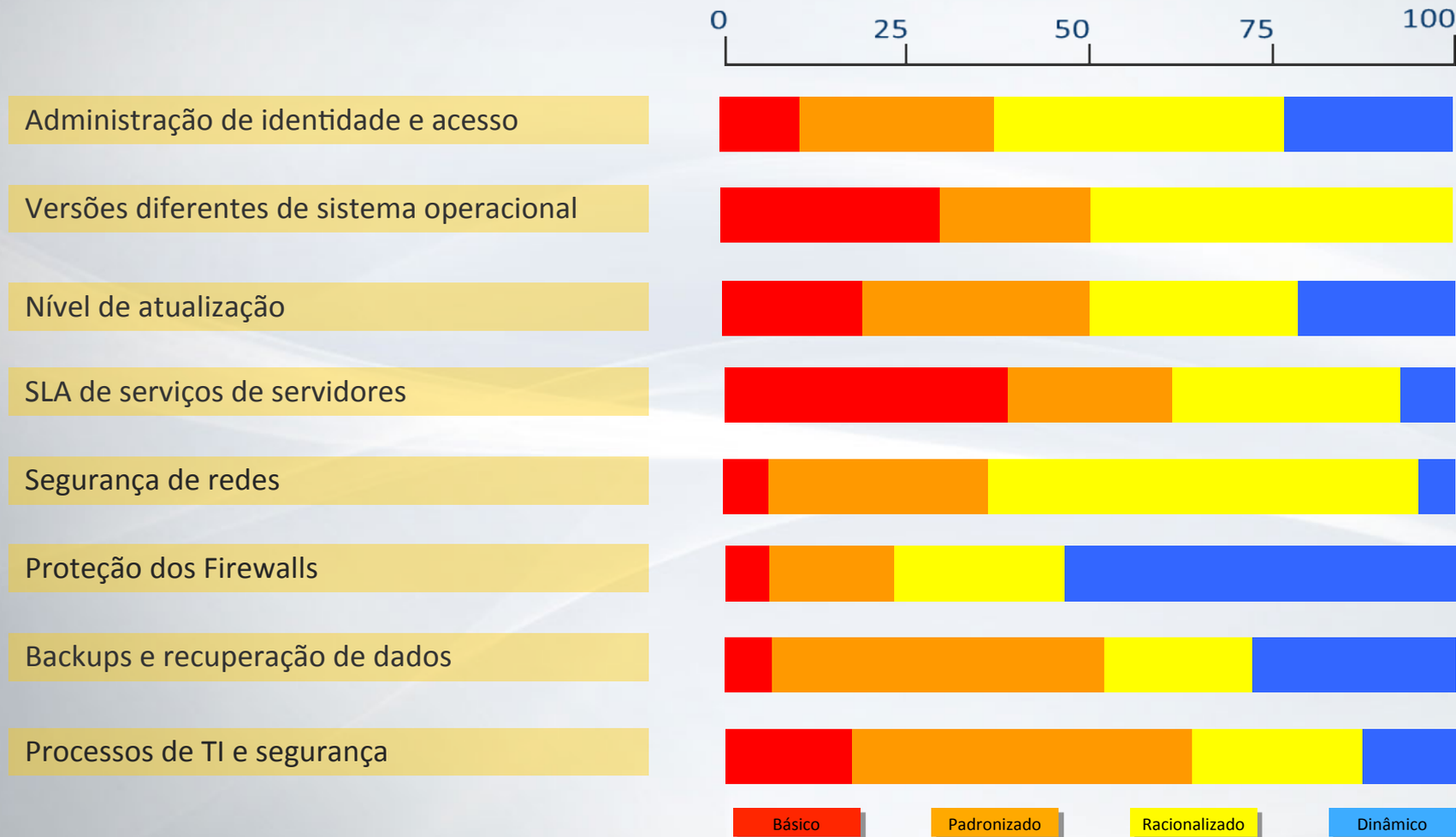
Aplicações e Desenvolvimento de softwares



Resultados de Maturidade de T.I. Campinas



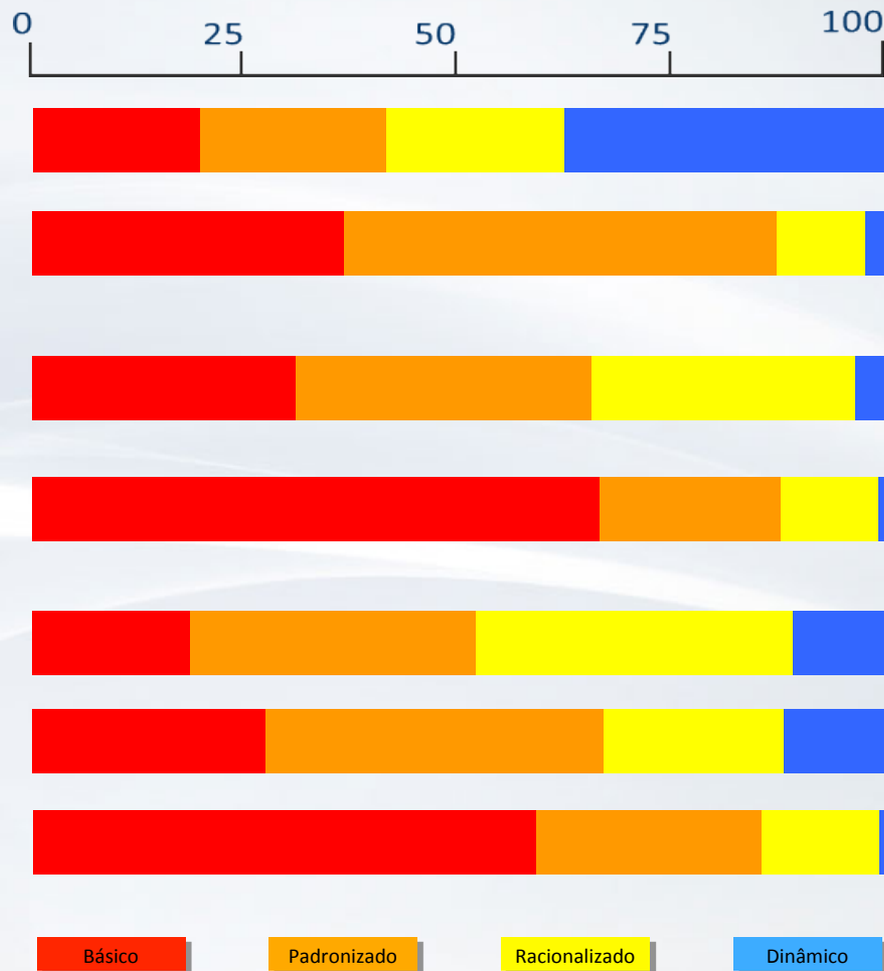
Infra-estrutura básica e Segurança



Resultados de Maturidade de T.I. Campinas



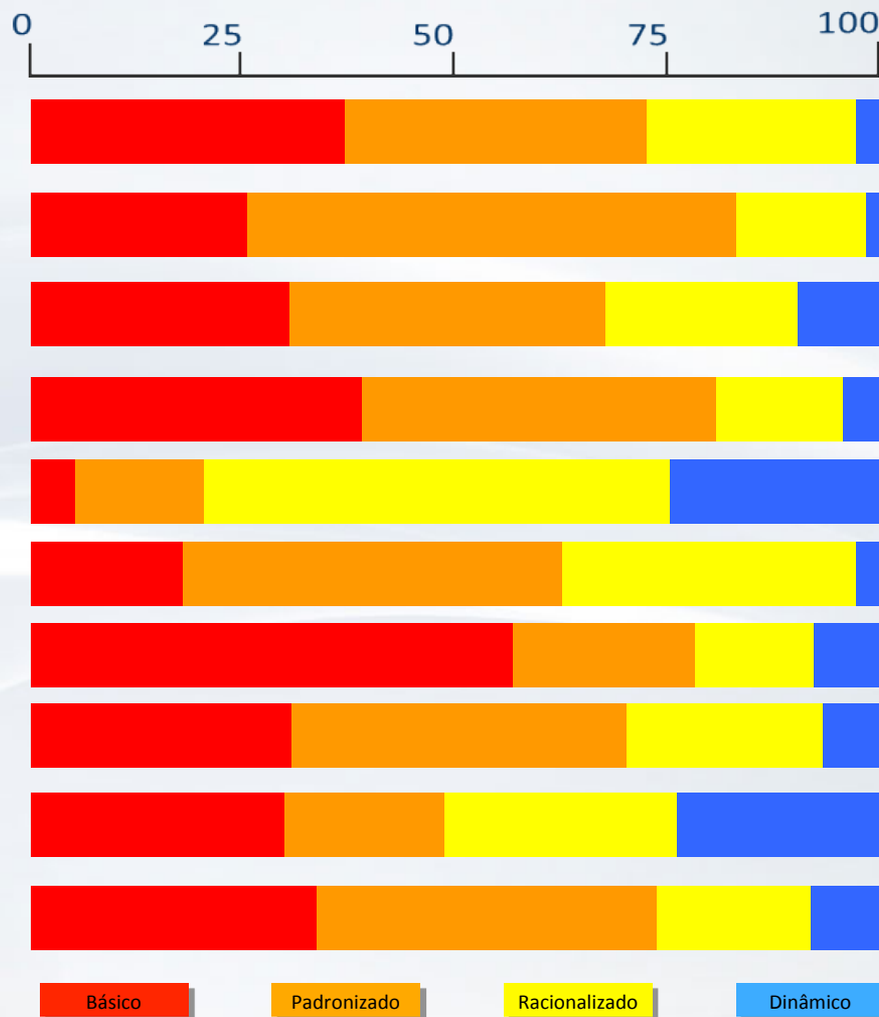
Produtividade e Colaboração



Resultados de Maturidade de T.I. Campinas



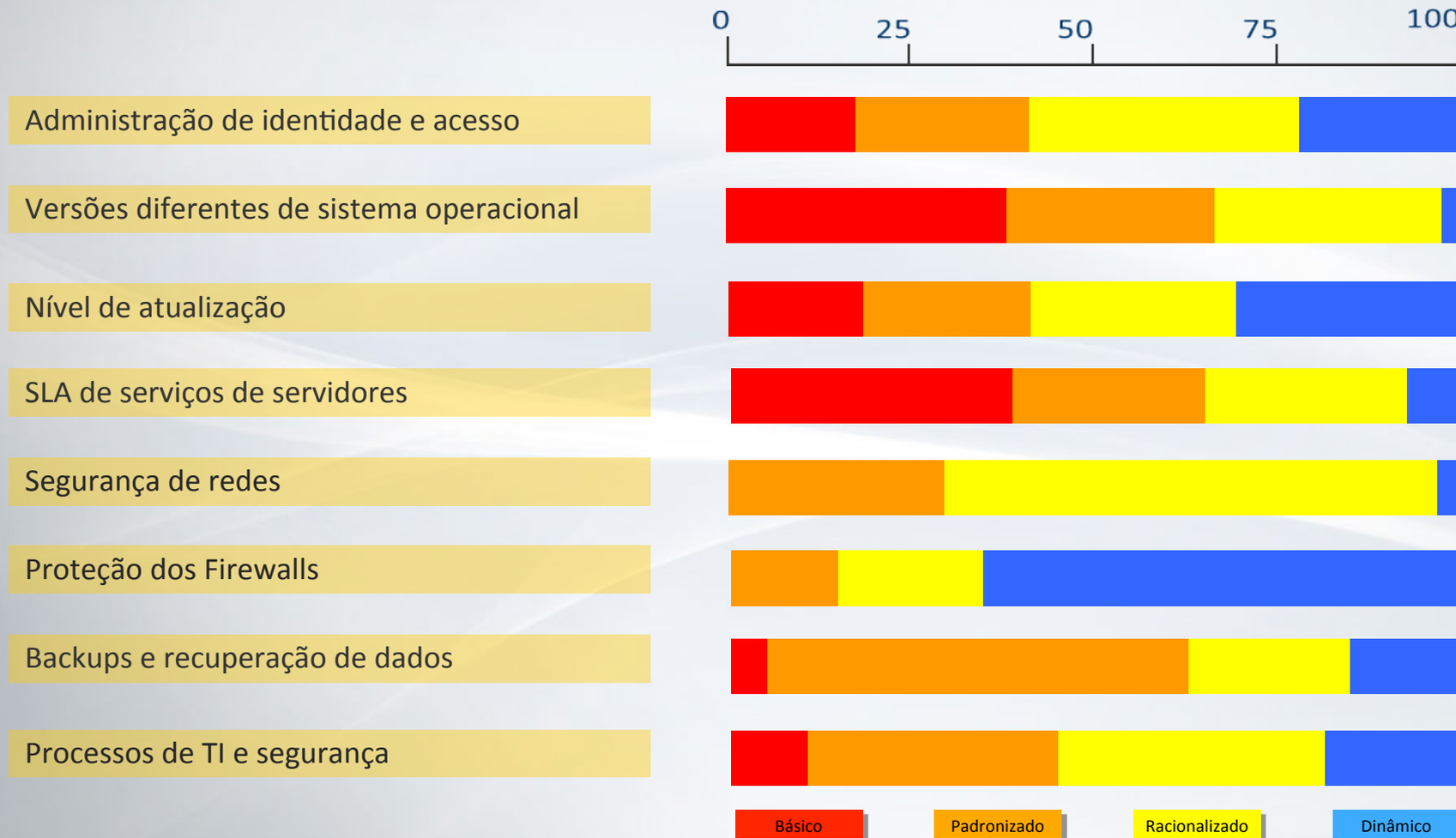
Aplicações e Desenvolvimento de softwares



Resultados de Maturidade de T.I. Rio de Janeiro



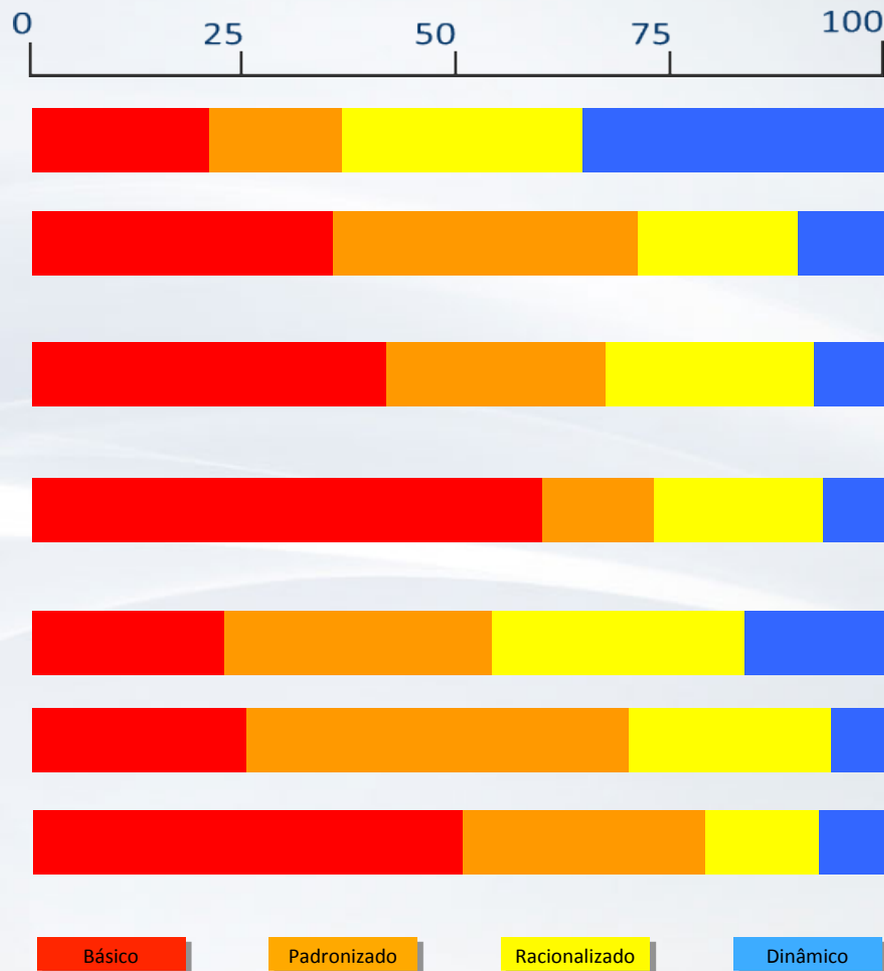
Infra-estrutura básica e Segurança



Resultados de Maturidade de T.I. Rio de Janeiro



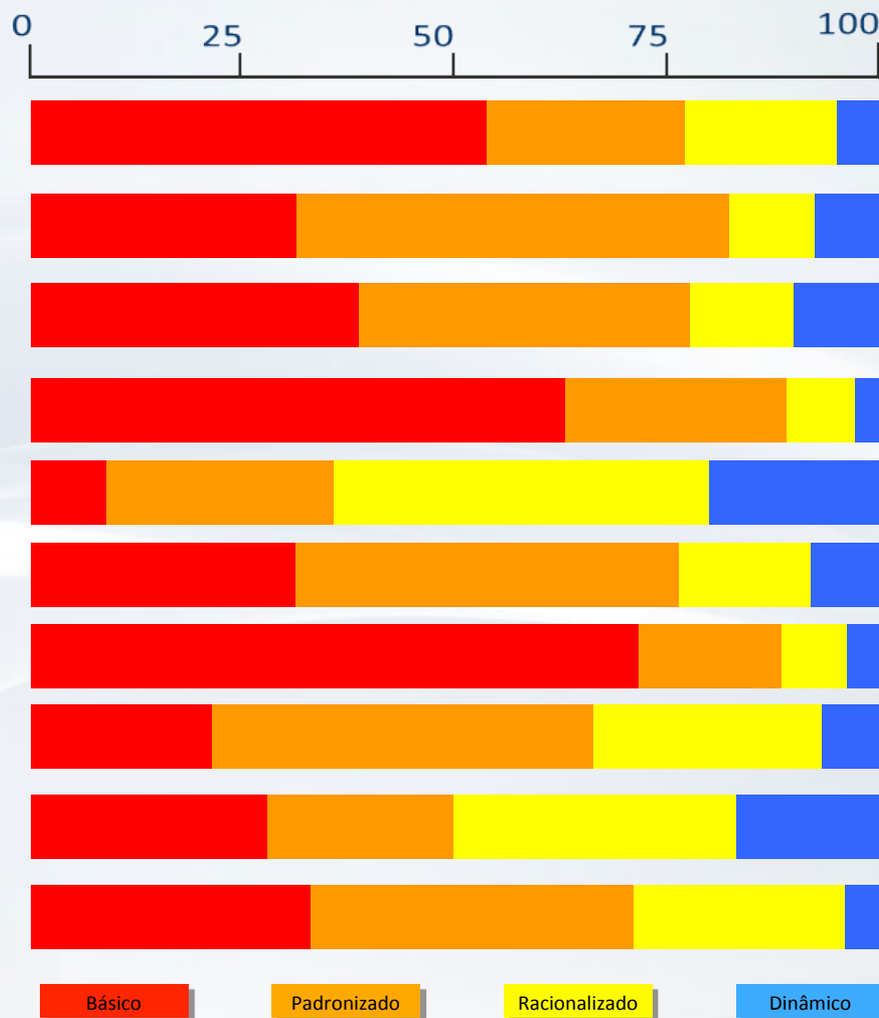
Produtividade e Colaboração



Resultados de Maturidade de T.I. Rio de Janeiro



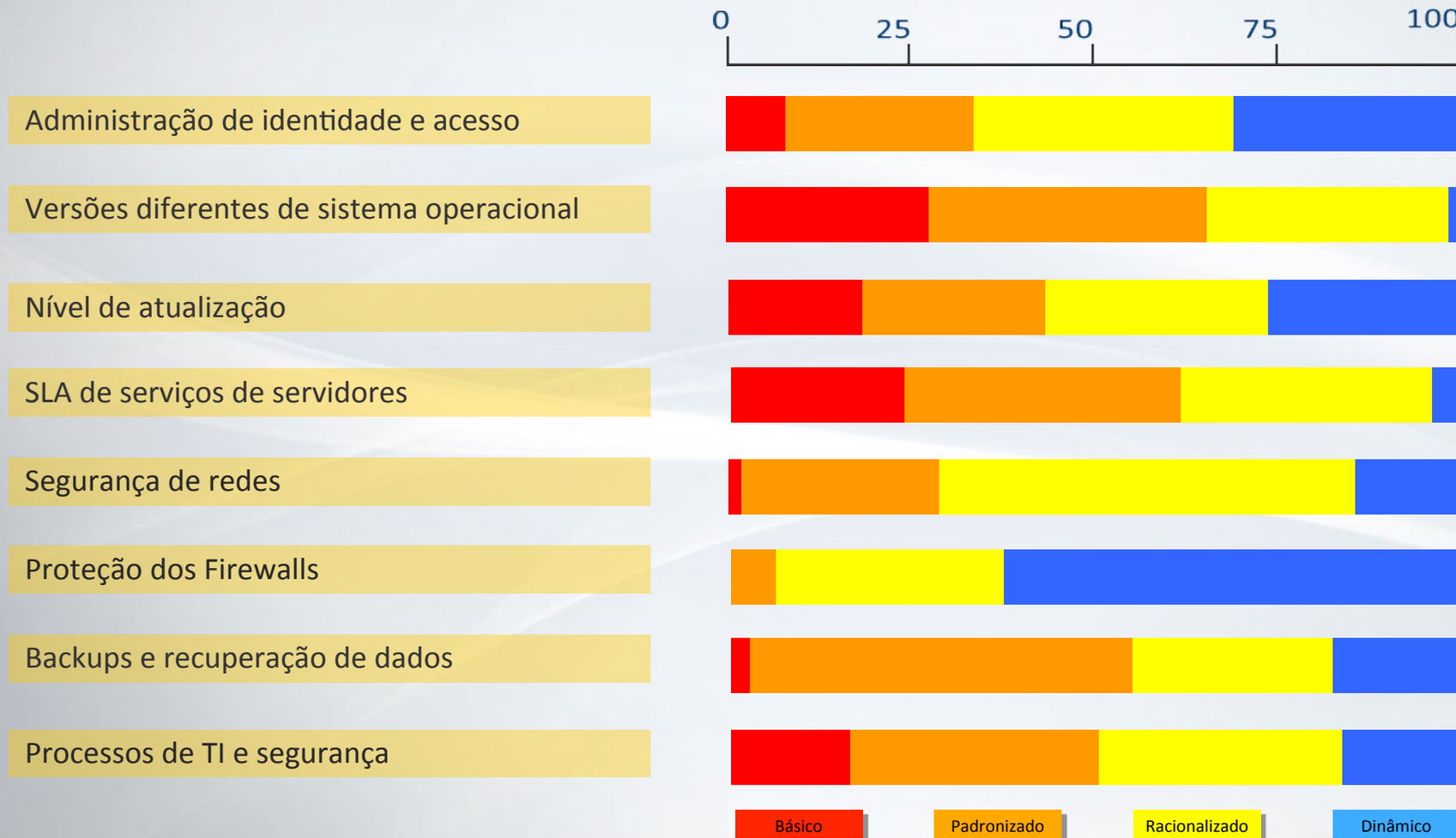
Aplicações e Desenvolvimento de softwares



Resultados de Maturidade de T.I. Belo Horizonte



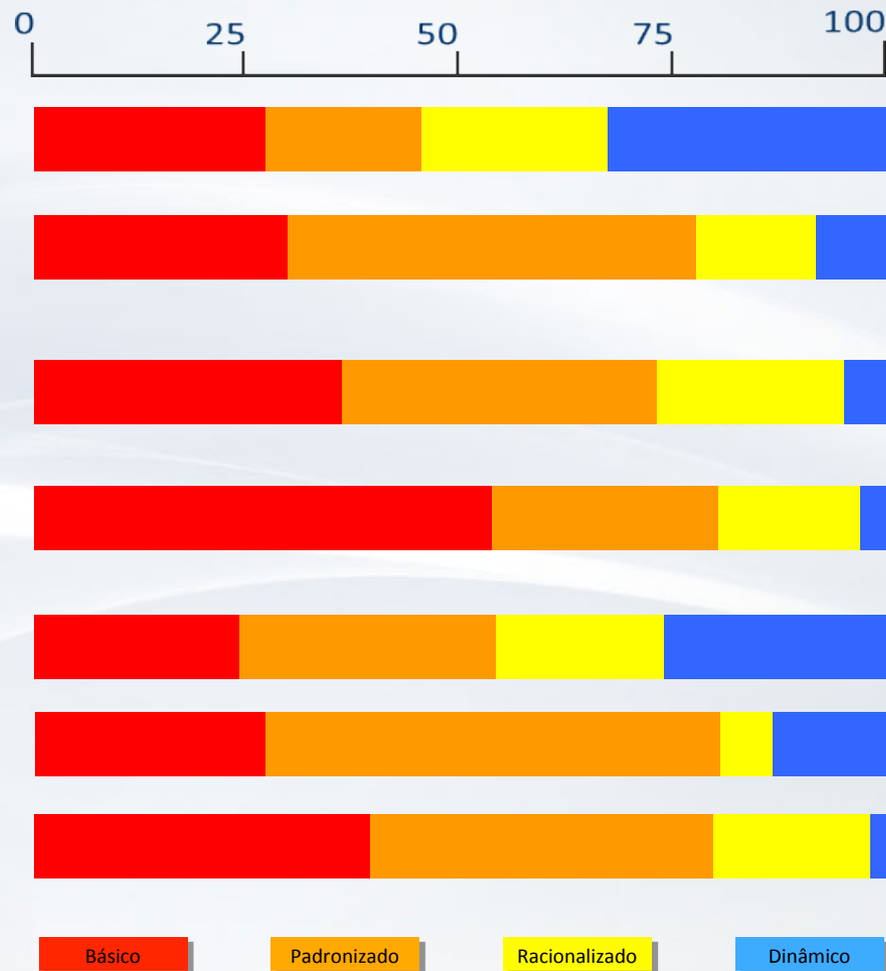
Infra-estrutura básica e Segurança



Resultados de Maturidade de T.I. Belo Horizonte



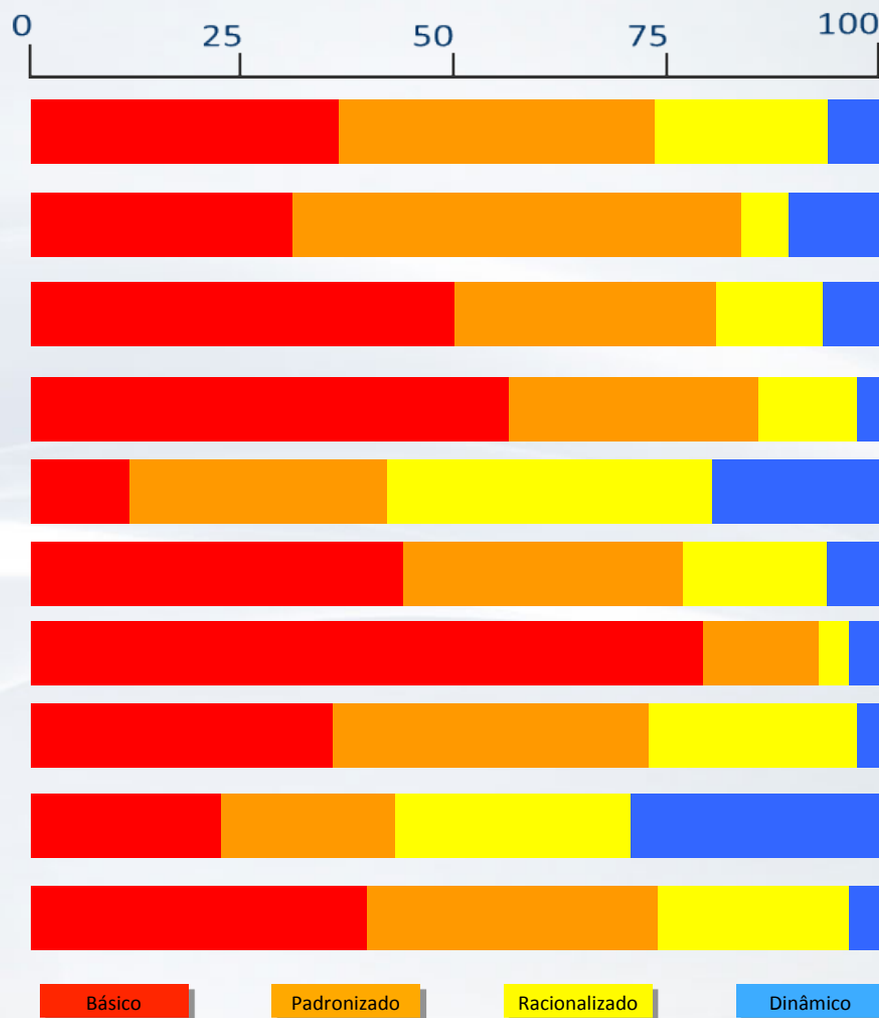
Produtividade e Colaboração



Resultados de Maturidade de T.I. Belo Horizonte



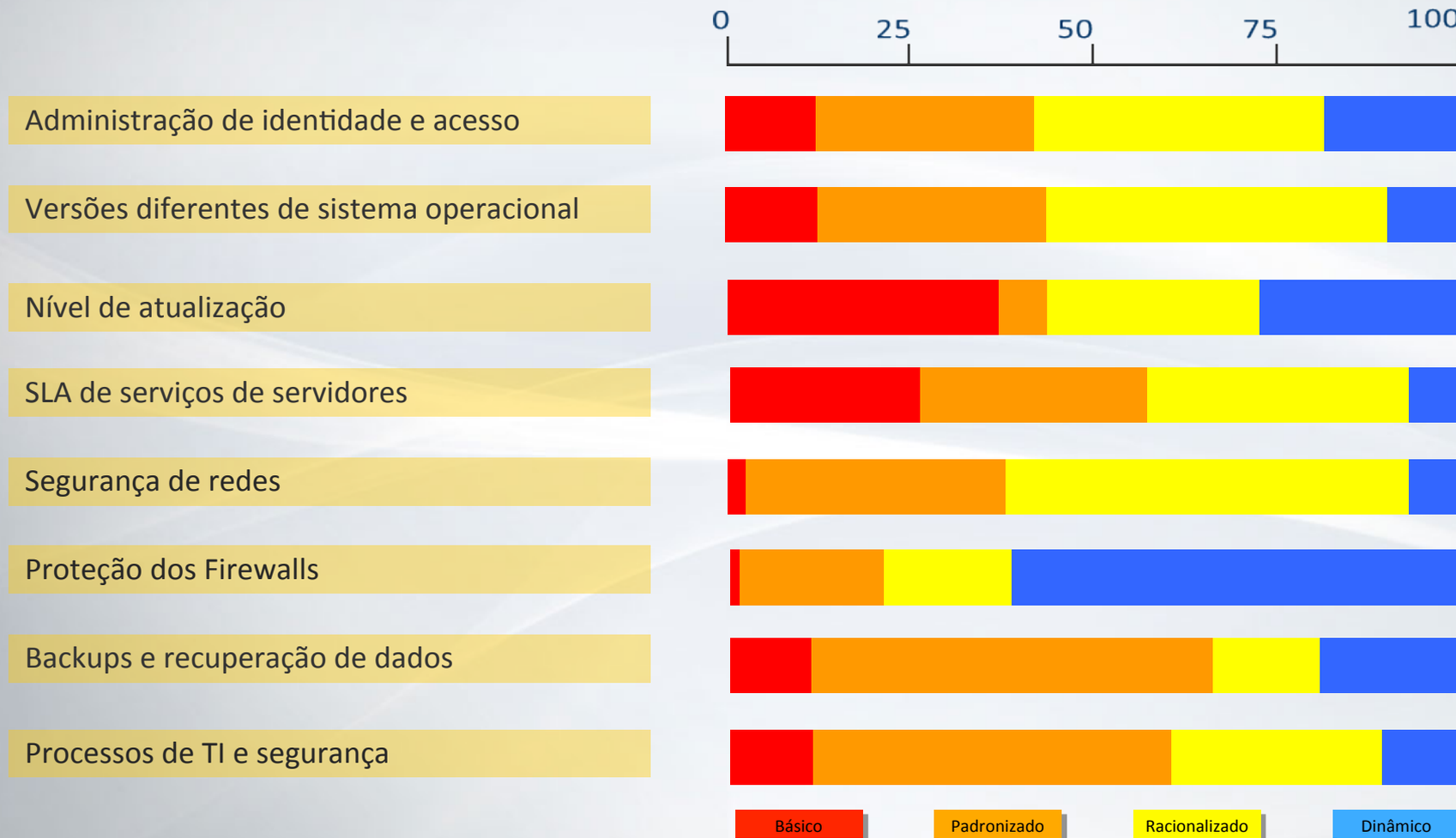
Aplicações e Desenvolvimento de softwares



Resultados de Maturidade de T.I. Recife



Infra-estrutura básica e Segurança

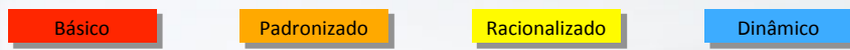
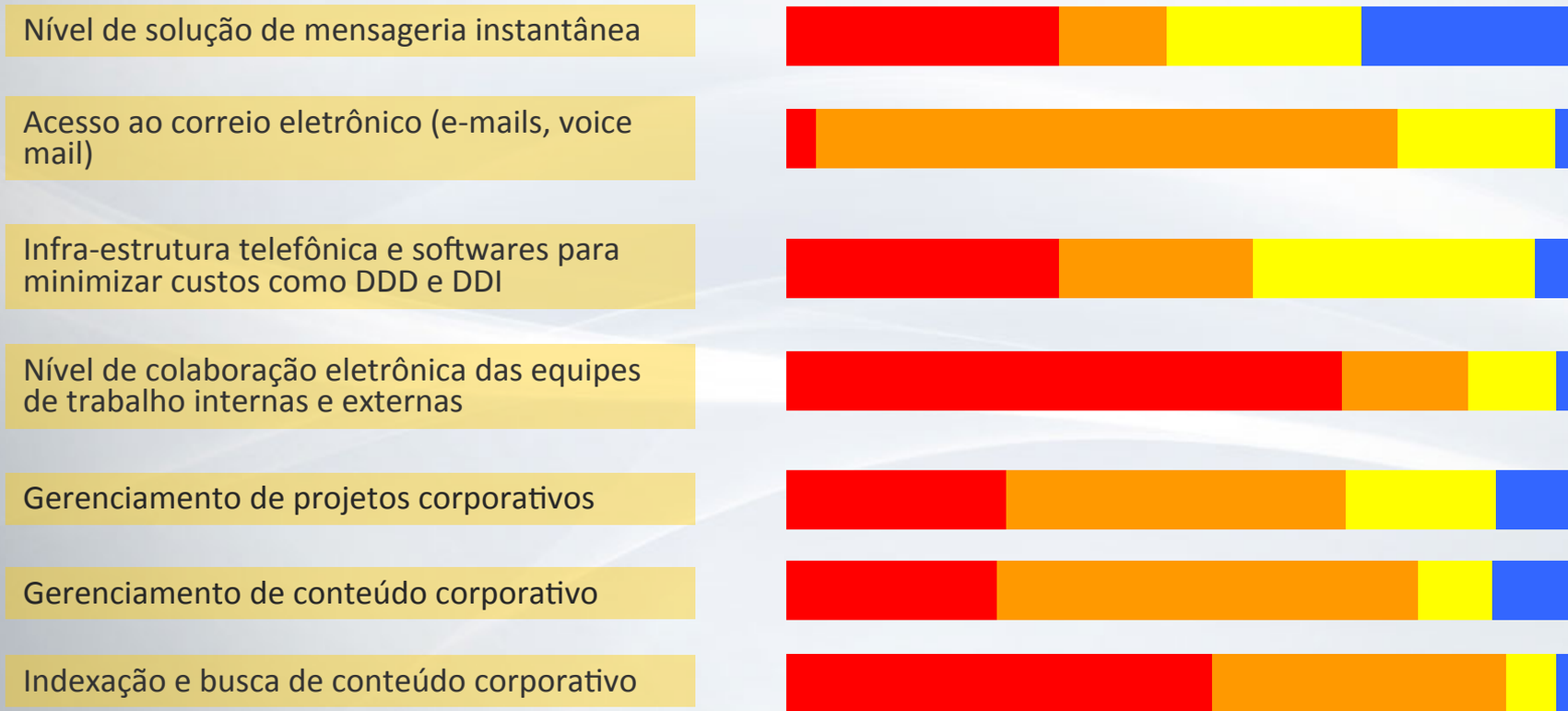


Resultados de Maturidade de T.I.

Recife



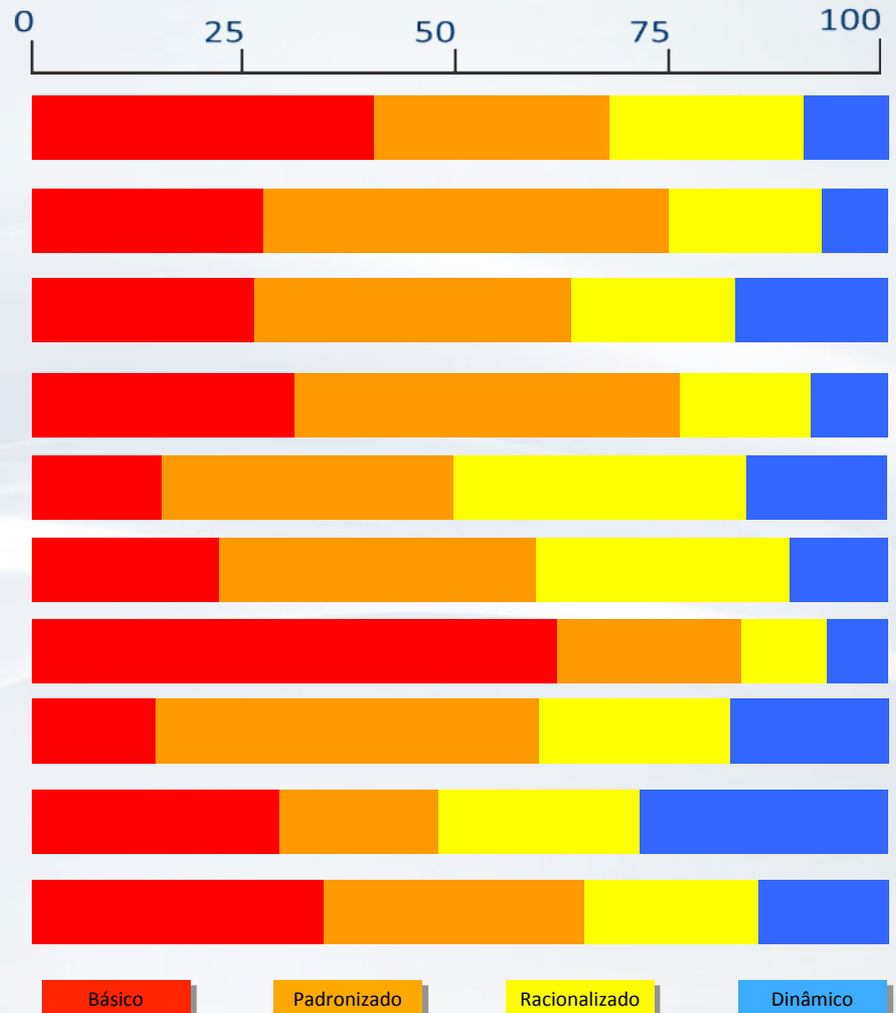
Produtividade e Colaboração



Resultados de Maturidade de T.I. Recife



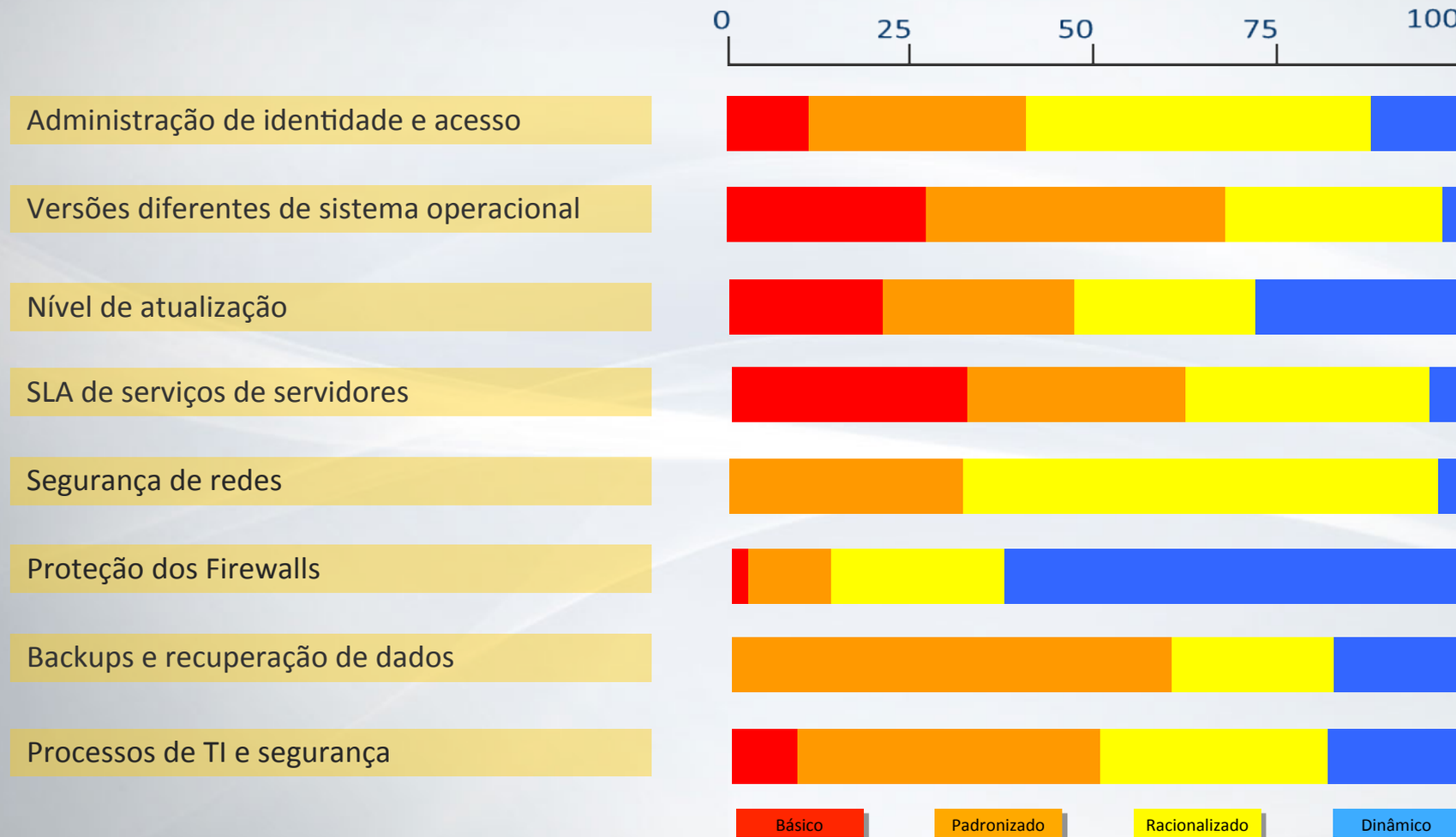
Aplicações e Desenvolvimento de softwares



Resultados de Maturidade de T.I. Porto Alegre



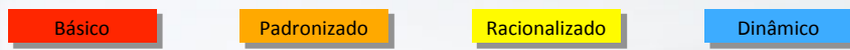
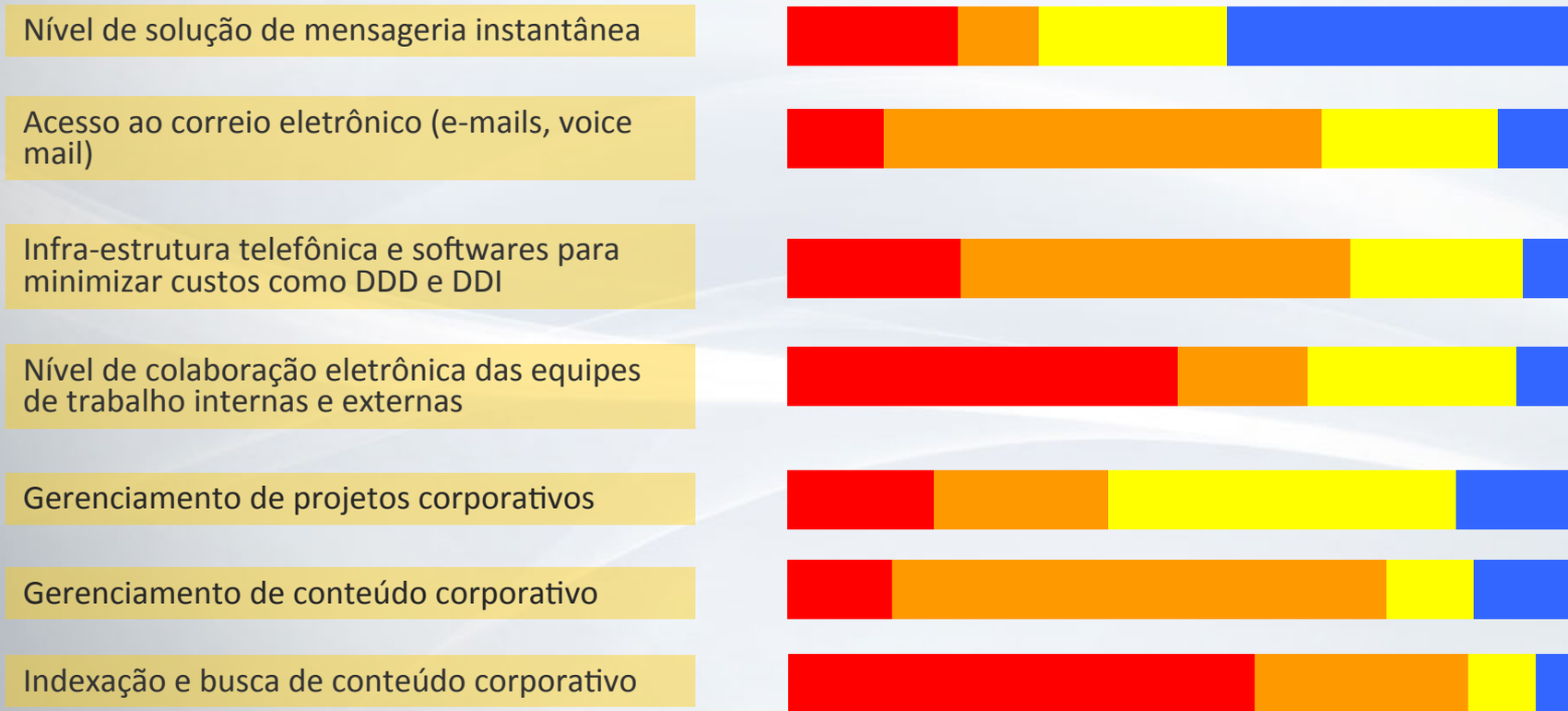
Infra-estrutura básica e Segurança



Resultados de Maturidade de T.I. Porto Alegre



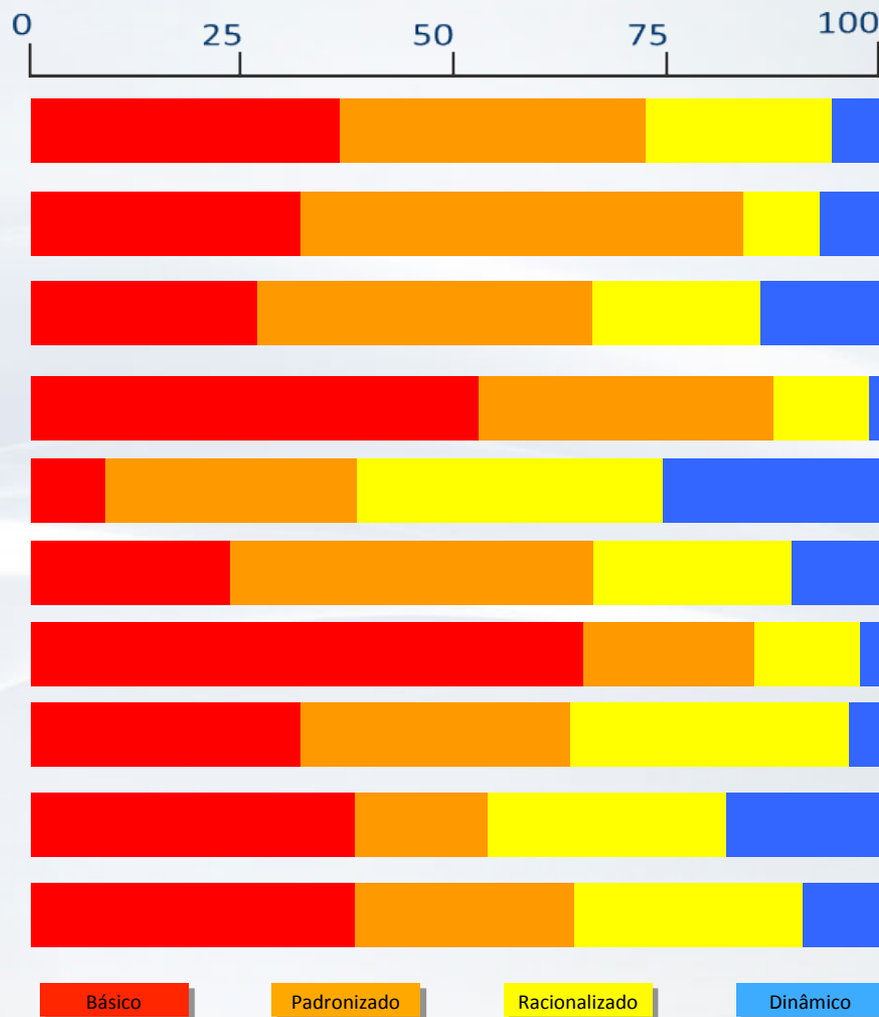
Produtividade e Colaboração



Resultados de Maturidade de T.I. Porto Alegre



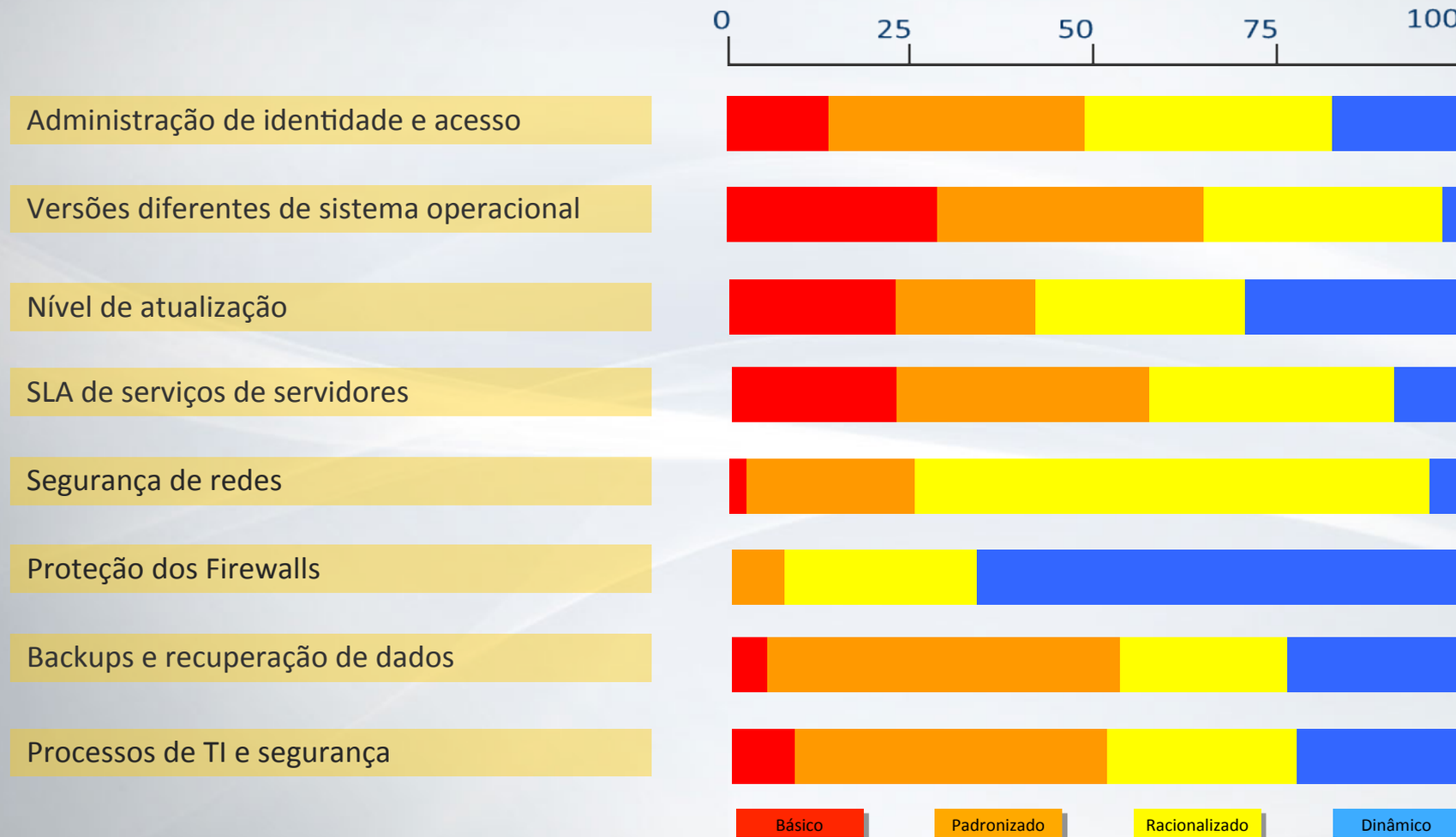
Aplicações e Desenvolvimento de softwares



Resultados de Maturidade de T.I. Curitiba



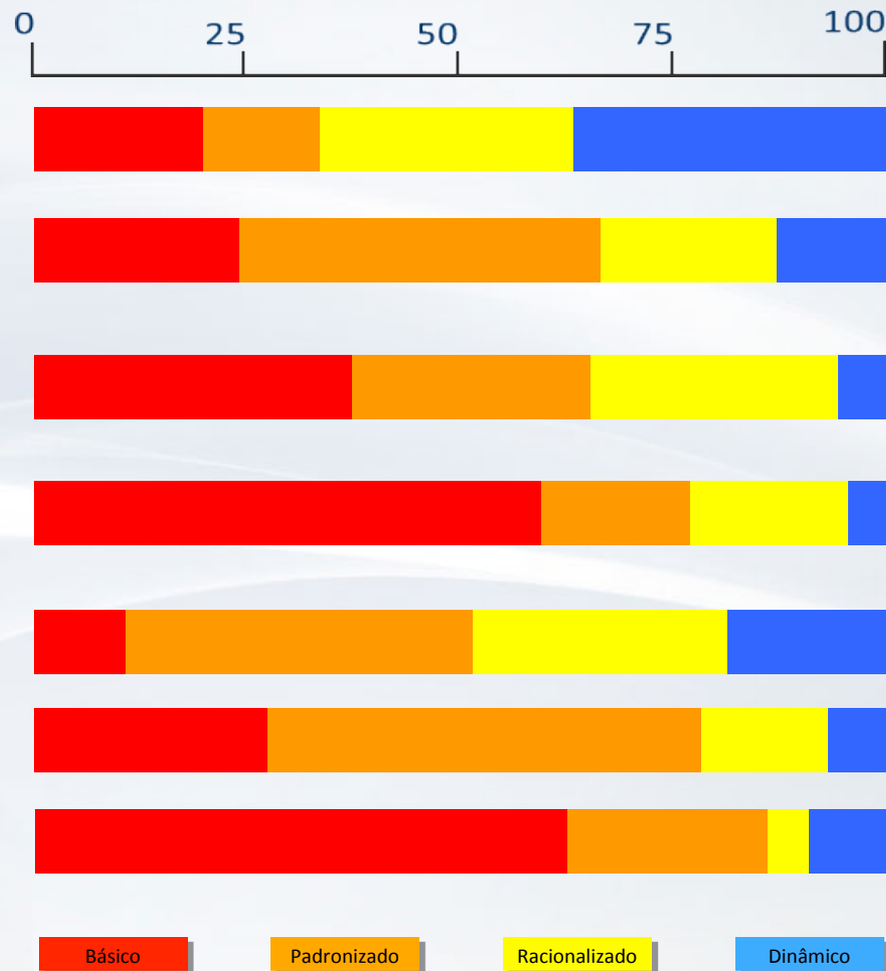
Infra-estrutura básica e Segurança



Resultados de Maturidade de T.I. Curitiba



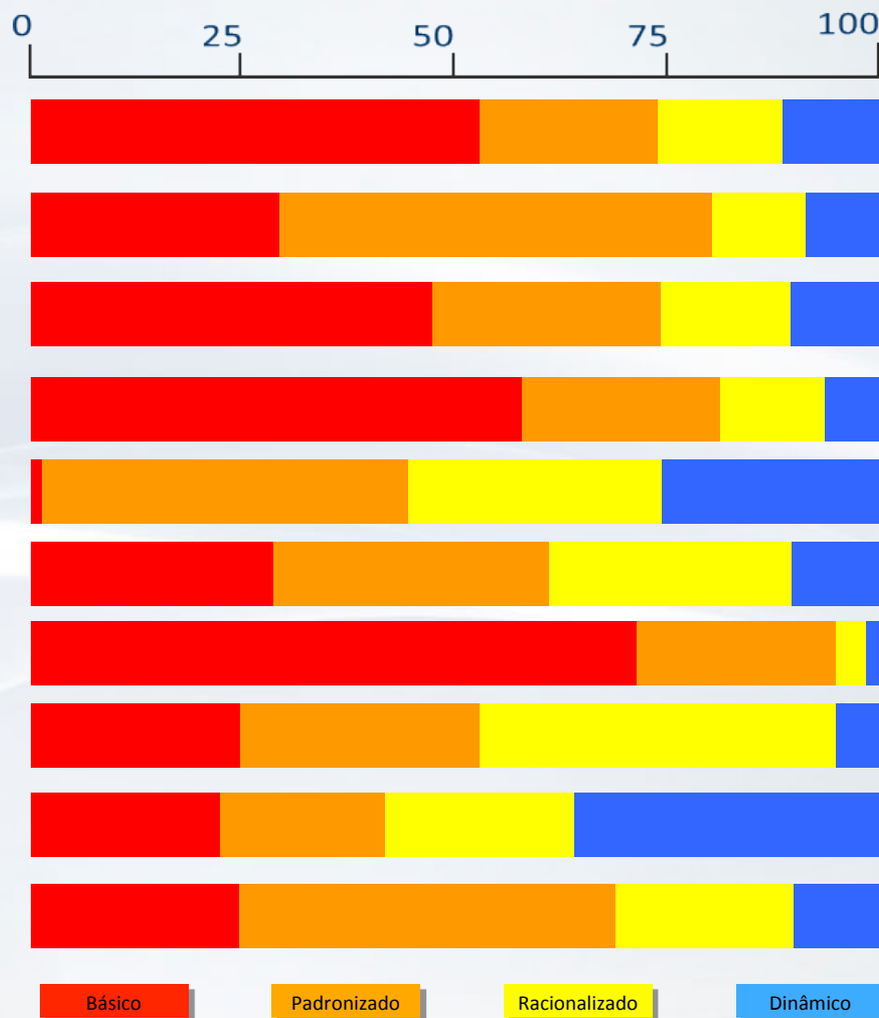
Produtividade e Colaboração



Resultados de Maturidade de T.I. Curitiba



Aplicações e Desenvolvimento de softwares



→ O que é?

O site Plataforma de Soluções Microsoft traz informações indispensáveis sobre as principais tecnologias, apresentadas de forma dinâmica e inusitada, e detalha os benefícios dos produtos e serviços oferecidos pela Microsoft.

No portal, o Modelo de Otimização de Infra-Estrutura da Microsoft está dividido em três Plataformas: Infra-estrutura básica e Segurança, Aplicações e Produtividade. Além disso, destaque para os cenários de Virtualização, Comunicações Unificadas, Colaboração, Gestão de clientes e muito mais.

→ Renato Salvattore

Renato Salvatore é um consultor de TI com super-poderes, que identifica os problemas de TI e negócio do cliente, entende as necessidades e apresenta os melhores cenários para superar desafios. O personagem foi a maneira diferenciada que a Microsoft Brasil encontrou para se comunicar com gestores de TI. Suas histórias estão disponíveis no site **Plataforma de Soluções**.

Não deixe de conhecer o Portal!

www.plataformamicrosoft.com.br

