

COUNTA de answer_value

question

	Concordo	Concorc	Discordo	Discordo totalmente	Neutro
A adaptação da equipe à nova arquitetura foi um processo tranquilo.	16,67%	29,17%	29,17%	4,17%	20,83%
A arquitetura de micro frontends aumentou a independência das equipes de desenvolvimento.	41,67%	50,00%			8,33%
A arquitetura de micro frontends melhorou a organização do código em comparação com a arquitetura monolítica.	33,33%	54,17%			12,50%
A arquitetura de micro frontends possibilitou a integração de diversas stacks tecnológicas.	54,17%	41,67%			4,17%
A arquitetura de micro frontends reduziu a quantidade de erros que impactam o sistema.	29,17%	50,00%			20,83%
A arquitetura de micro frontends tornou os pipes mais enxutos, rápidos e simples de manter.	37,50%	50,00%	4,17%		8,33%
A comunicação e o gerenciamento de tarefas entre as equipes melhoraram com a adoção da arquitetura de micro frontends.	37,50%	45,83%			16,67%
A divisão do sistema em módulos independentes tornou mais rápido identificar e corrigir problemas.	29,17%	66,67%			4,17%
A integração entre diferentes módulos do micro frontend foi desafiadora.	41,67%	33,33%	8,33%		16,67%
A manutenção do sistema tornou-se mais eficiente em termos de tempo com os micro frontends.	25,00%	54,17%			20,83%
A mudança para micro frontends resultou em uma melhoria perceptível no tempo de entrega.	41,67%	45,83%			12,50%
A mudança para micro frontends resultou em uma melhoria perceptível no tempo de desenvolvimento.	54,17%	33,33%			12,50%
A transição para micro frontends exigiu um investimento inicial significativo em termos de recursos.	50,00%	33,33%			16,67%
A transição para micro frontends trouxe redução nos custos operacionais de longo prazo.	25,00%	37,50%	4,17%		33,33%
As ferramentas e frameworks utilizados para implementar os micro frontends foram adequados.	33,33%	33,33%	12,50%		20,83%
Avalie sua concordância com a seguinte afirmação: A modularização trazida pelos micro frontends é benéfica para a escalabilidade do sistema.	37,50%	50,00%			12,50%
O entendimento sobre a nova arquitetura foi desafiadora.	25,00%	29,17%	16,67%	4,17%	25,00%
O sistema tornou-se mais estável e confiável após a adoção da arquitetura de micro frontends.	33,33%	41,67%			25,00%

Organização e estabilidade do sistema

Facilidade no desenvolvimento e manutenção

Autonomia e colaboração das equipes

Desafios na Implementação e Integração

Melhoria no desempenho