# Mapa Comparativo de Tecnologias — Hard Skills

### Tabela de Tecnologias / Stacks

Tecnologia/Stack	Pedro Miquiles	Tarciso Siqueira
Java / Spring Boot	Alto	Alto
Kotlin	Médio	Alto
REST APIs	Alto	Alto
Microserviços	Alto	Médio
Mensageria (Kafka/SQS/SNS)	Alto	Médio
Bancos Relacionais	Alto	Alto
NoSQL (MongoDB, etc)	Alto	Alto
DBA/Modelagem Avançada	Médio	Médio
Cloud AWS	Alto	Médio
Cloud Azure	Baixo	Médio
DevOps (Docker, CI/CD)	Médio	Alto
Pipelines (Jenkins/Azure DevOps)	Médio	Alto
Testes Automatizados (TDD/BDD)	Alto	Alto
Frontend (Angular/React)	Médio	Médio
Integração de Sistemas	Alto	Médio
Infraestrutura / Linux	Médio	Alto
Segurança	Médio	Médio

## Pontos Críticos para Cenário Bancário / Enterprise

Critério	Pedro Miquiles	Tarciso Siqueira
Experiência em Sistemas Financeiros	Alto	Médio
Alta Disponibilidade / Resiliência	Médio	Médio
Observabilidade / Logging / Monitoramento	Médio	Médio
Time to Change (TTC) / Entrega Contínua	Alto	Médio

## Perguntas Relevantes para Entrevista — Pedro Miquiles

- Você já precisou otimizar um serviço backend para alta performance? Como identificou e solucionou gargalos?
- Descreva um incidente em produção com APIs/mensageria. Qual foi sua atuação?
- Como decide entre transações gerenciadas e manuais em Java/Spring?
- Como você automatiza testes em pipelines CI/CD sem travar a entrega?
- Se precisasse migrar para Azure, como aprenderia rápido e garantiria segurança?

- Dê um exemplo de feedback difícil que já deu/recebeu.
- Como reage quando o time insiste em uma solução arriscada?
- Como age sob pressão em incidentes críticos?
- Qual foi seu maior desafio ao mentorar um júnior/pleno?
- Quando precisou sair da zona de conforto, como reagiu?

#### Perguntas Relevantes para Entrevista — Tarciso Siqueira

- Já atuou como referência em projetos multi-integração? Quais desafios enfrentou?
- Como resolve problemas de performance envolvendo SQL e NoSQL?
- Qual sua abordagem para refatorar código legado sem documentação?
- Que políticas de segurança já implementou em backends?
- Como automatiza DevOps em ambientes mistos e resolve desafios?
- Dê exemplo de gap de conhecimento em um colega/time e como abordou.
- Como lida quando está sobrecarregado com múltiplas stacks?
- Já teve conflito técnico com sênior? Como resolveu?
- Como mantém o foco em projetos longos e entrega resultado?
- Qual seu método para aprender e entregar fora da sua stack de conforto?

#### Conclusão até o Momento

Ambos os candidatos apresentam boa base técnica em backend, APIs, bancos e integrações. Pedro se destaca mais em ambientes financeiros e entrega contínua; Tarciso mostra versatilidade e capacidade operacional em ambientes multi-stack e DevOps.

Os gaps principais estão em arquitetura avançada, cloud Azure e liderança em observabilidade/resiliência.

As perguntas acima ajudarão a identificar profundidade técnica, capacidade de adaptação e maturidade comportamental para cada perfil frente aos desafios do cenário.

O candidato mais alinhado dependerá da ênfase desejada no momento: se a prioridade é estabilidade e segurança em sistemas financeiros legados, Pedro tende a se destacar. Se a prioridade for operação em ambientes híbridos, autonomia DevOps e múltiplas integrações, Tarciso pode agregar mais valor imediato.