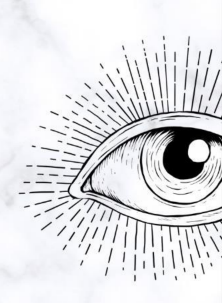
# APRENDENDO A OBSERVAR

Estratégias de Monitoramento em Serverless









## QUEM SOU EU?

Senior Serverless Developer



Serverless Guru

**AWS Community Builder Serverless** 

7x AWS Certified









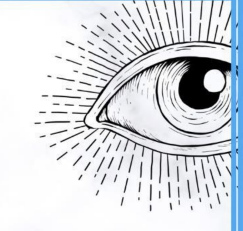






Líder de comunidade AWS





# OBSERVABILIDADE

Afinal, o que é?





"Observabilidade é a capacidade de medir o estado de um sistema a qualquer momento, entender como ele está se desempenhando e se comportando e fornecer o nível adequado de visibilidade em cada operação, caso seja necessário inspecioná-la."

## LOGS

Use Log Levels

Severity Levels

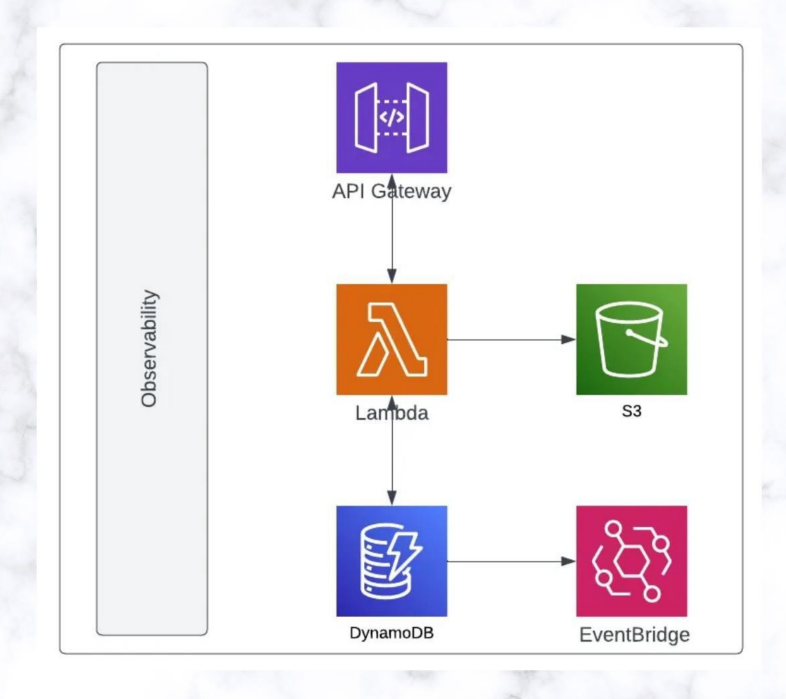
Log

Log Context

**DEBUG** Informational application **INFO** events Potentially untavorable **WARN** situations Errors in some application **ERROR** flows Severe events causing the **FATAL** application to abort

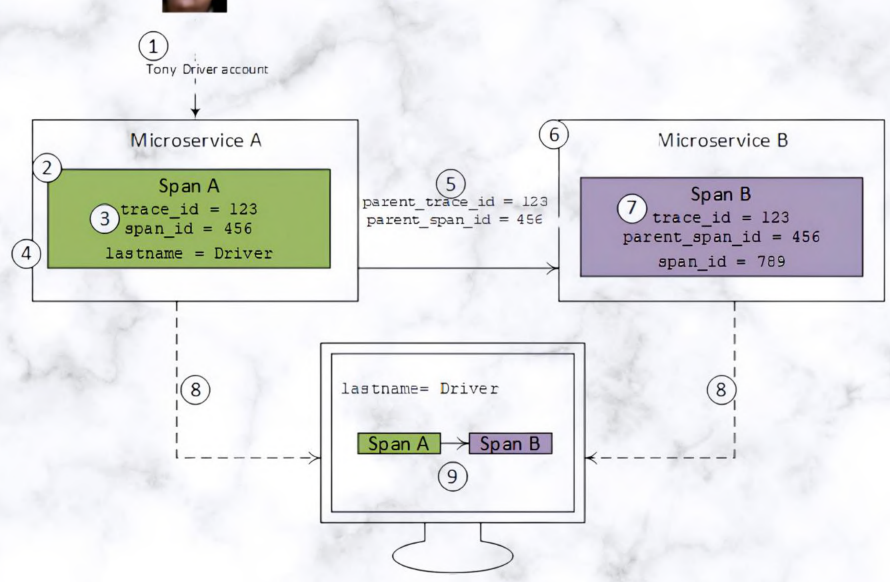
Granular debug events

# EXEMPLO DE UM SISTEMA SERVERLESS



#### TRACING





Isso é quando você tem somente logs



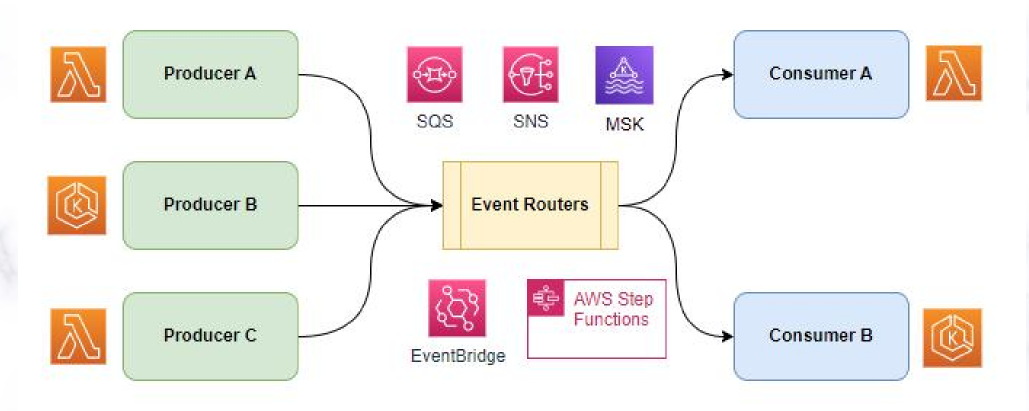
Isso é quando você conecta traces com logs



#### **EVENTOS ACONTECEM RAPIDAMENTE**



#### **Event-Driven Architecture**



#### DICAS SOBRE O CORRELATION ID

aws-powertools/ powertools-lambda



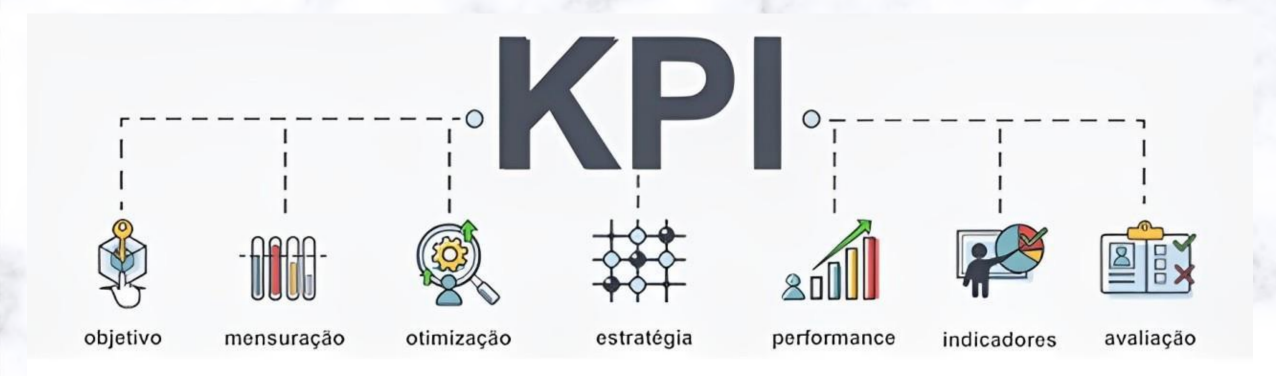
A 4 Contributors 13 Issues

f 6

Forks



### MÉTRICAS



#### INTEGRANDO TUDO



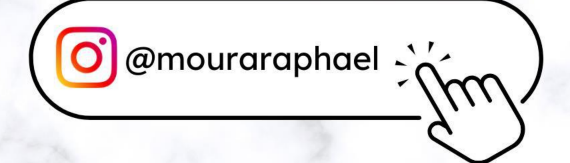


#### **OBRIGADO!**

Alguma dúvida?



Me siga no Instagram



Acesse o QR code com meus outros links







