

Análise de Critério de Aceitação (SLA)

Conclusão: Não Satisfatório (Incompleto e com Gargalo)

Teste de carga

O critério de aceitação **não foi totalmente satisfeito** devido a uma falha na **Vazão (RPS)** e a um gargalo identificado na configuração do teste.

Métrica	Critério Requerido	Resultado Obtido	Status
Latência (p90)	< 2000 ms (2 segundos)	938.02 ms	✓ SATISFATÓRIO
Vazão (RPS)	>= 250 req/s	235.72 req/s	✗ FALHA

Motivos da Conclusão

- Vazão Insuficiente (Gargalo de Teste):** A vazão medida de **235.72 RPS** falhou em atingir o alvo de 250 RPS. O aviso **Insufficient VUs, reached 200 active VUs** confirma que a **máquina de teste atingiu seu limite de usuários virtuais (VUs)** e não conseguiu injetar a carga total necessária. A causa principal da falha de SLA é a limitação da ferramenta, não necessariamente a aplicação.
- Latência Excelente:** A latência foi satisfatória, com **90% das requisições** respondendo em menos de **1 segundo** (938.02 ms), bem abaixo do limite de 2 segundos.

Recomendação: O teste deve ser reexecutado com mais recursos (mais **VUs**) na configuração do k6, pois a aplicação pode ser capaz de atingir 250 RPS.