

Monitoramento e Observabilidade para Kubernetes

Thursday, 11 November 2021 14:00 (1 hour)

Monitoramento de aplicações em containers em um ambiente Kubernetes. Serão demonstradas técnicas para monitoramento de aplicações em ambiente Kubernetes, assim como as diferenças para uma estrutura de monitoramento tradicional. Também falaremos da arquitetura pensada para alta disponibilidade, tendo como base ferramentas como: Prometheus, Thanos, Grafana e Ansible.

Alberto Viana é especialista em arquitetura de nuvem da GTI com quase 20 anos de experiência na área. Atualmente é responsável pela plataforma de gestão de clusters em Kubernetes da RNP, bem como auxilia na arquitetura de novo sistemas em nuvens para clientes internos e externos.

Presenter: VIANA, Alberto (RNP)