

Monitorar CPU, Disco, Memória do Computador

Problemas, necessidades ou tarefas identificadas

Monitorar CPU, Disco, Memória

Armazenar os dados

Emitir Gráficos

Clientes e usuários

Analistas de monitoramento

Supervisores

Ideias e Soluções

Utilizar API em Python com biblioteca Psutil

Utilizar Oshi

Utilizar MySql Workbench

Utilizar Banco de dados em Nuvem

Gerar gráficos com Python

Utilizar gráficos gerados pelo Oshi

Benefícios para os negócios e para o time

Capturar os dados de CPU, Disco, Memória do computador

Facilidade ao monitorar o computador

Conseguir analisar os dados após coleta

Conseguir manter os dados armazenados de forma segura

Facilidade ao analisar os dados

Conseguir saber onde há maior concentração de falha