VOCÊ CONHECE O JAEGER?



JAEGER É UM SISTEMA DE RASTREAMENTO DISTRIBUÍDO USADO PARA MONITORAR E SOLUCIONAR PROBLEMAS DE SISTEMAS DISTRIBUÍDOS BASEADOS EM MICROSSERVIÇOS.

E COMO FUNCIONA?

O JAEGER É SEPARADO EM DIVERSOS COMPONENTES COMO:

PODEMOS DEFINIR O CLIENT COMO DIVERSAS ABORDAGENS E IMPLEMENTAÇÕES ESPECÍFICAS DA API DO OPENTRACING. O CLIENT É USADO PARA INSTRUMENTAÇÃO DIRETA OU INSTRUMENTAÇÃO INDIRETA ATRAVÉS DE DIVERSOS FRAMEWORKS. UI O COLLECTOR RECEBE RASTREAMENTOS DE AGENTES HOST OU CONTAINER E OS EXECUTA POR MEIO DE UM PIPELINE DE PROCESSAMENTO, VALIDA, INDEXA E OS ARMAZENA. APLICAÇÃO JAEGER-COLLECTOR JAEGER-QUERY DB DISTRIBUTED O QUERY É UM SERVIÇO OUE RECUPERA RASTROS DO STREAMING ARMAZENAMENTO E HOSPEDA PLATFORM O AGENTE JAEGER É UM DAEMON DE REDE QUE ESCUTA UMA IU PARA EXIBI-LOS. SPANS ENVIADOS POR UDP, QUE ELE AGRUPA E ENVIA QUE RAIO É ISSO AQUI? PARA O COLLECTOR. [CLIQUE AQUI]

DESEJA SABER MAIS? [CLIQUE AQUI!]

HTTPS://MARMOTAPROJECT.GITHUB.10/