Comece aqui!

Nessa aplicação, utilizaremos as seguintes tecnologias:

- Kubernetes, Docker, Terraform, helm, Github, Github Actions, Grafana
- AWS (EKS, RDS, S3, CloudFront)

Portanto para iniciar, é necessário que configuremos cada uma delas.

Aqui vão links de downloads e tutoriais de configuração das tecnologias:

- Kubernetes: https://kubernetes.io/docs/tasks/tools/
- Docker: https://docs.docker.com/engine/install/
- Terraform: https://developer.hashicorp.com/terraform/install
- Helm: https://helm.sh/pt/docs/intro/install/
- Grafana: https://grafana.com/docs/grafana/latest/setup-grafana/installation/
- Configurar github: https://docs.github.com/pt/get-started/getting-started-with-git/set-up-git
- Configurar AWS CLI: https://docs.aws.amazon.com/pt_br/cli/latest/userguide/clichap-configure.html