

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/cli-chap-configure.html