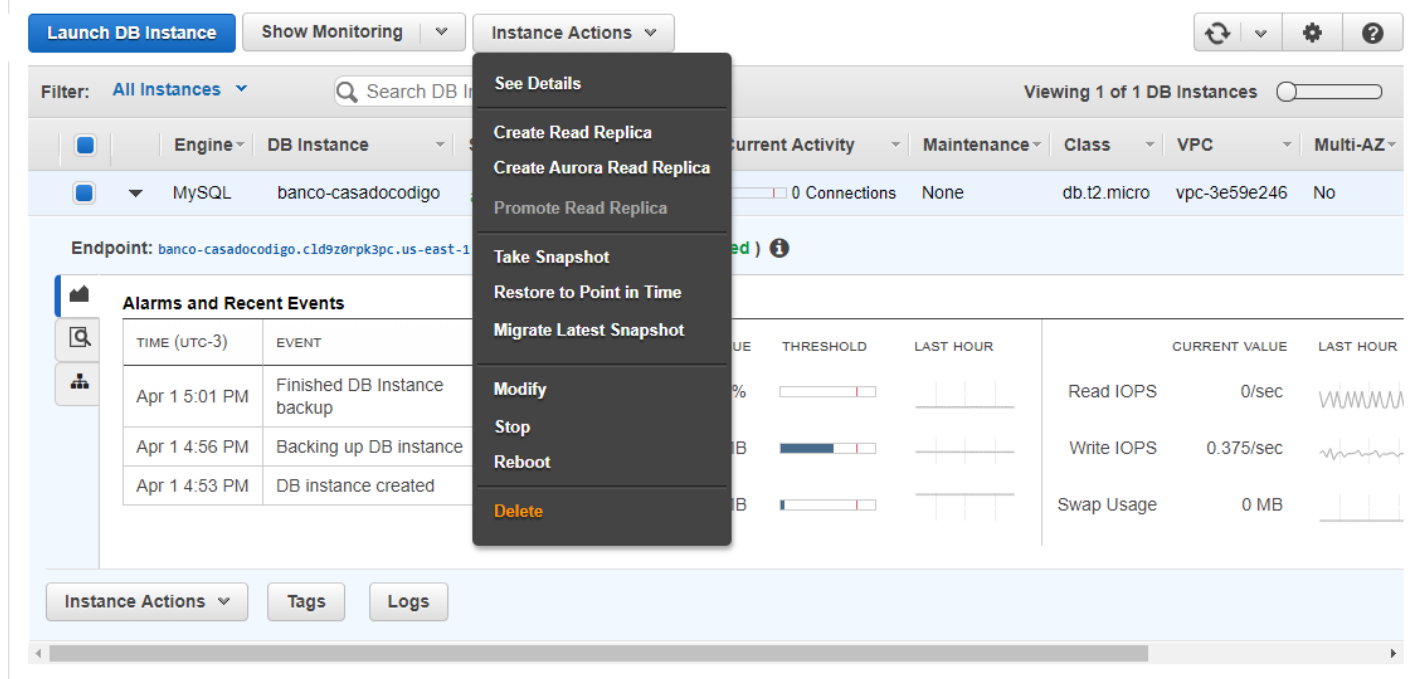


Essa é a primeira parte do curso onde tivemos o primeiro contato com o serviço do *Elastic Beanstalk*, na segunda parte iremos verificar como configurar o NGINX, trabalhar com múltiplos containers no *Elastic Beanstalk*, utilizaremos o terminal e veremos como trabalhar com diferentes versões de imagens causando o menor impacto possível para o usuário final.

Caso deseje parar sua jornada por aqui, é importante remover os serviços alocados na Amazon com o objetivo de evitar cobranças. Para isso, vá até o painel de serviços da Amazon e pesquise por **RDS**. Feito isso, clique na aba **Instances** e selecione a instância configurada com o banco de dados do MySQL. Clique no botão **Instance Actions** e posteriormente clique em **Delete**, com isso teremos a remoção dessa instância.



Na sequência, pesquise pelo serviço do *Elastic Beanstalk*, vá até o nível da aplicação que criamos (**casadocodigo**) e remova a aplicação clicando no botão **Actions -> Delete Application**. Com isso, todos os ambientes e instâncias alocadas nessa aplicação serão removidas.

aws

Services ▾

Resource Groups ▾

★

🔔

Rafael_amazon_aws ▾

N. Virginia ▾

Support ▾

Elastic Beanstalk

casadocodigo ▾

Create New Environment

All Applications > casadocodigo

Environments

Application versions

Saved configurations

casadocodigo-docker-rafaelnercessian

casadocodigo-tomcat-rafaelnercessian

Environment tier: Web Server

Running versions: Dockerrun.aws

Last modified: 2018-04-01 20:44:18 UTC-0300

URL: casadocodigo-docker-rafaelnercessian.us-east-1.elast...

Environment tier: Web Server

Running versions: First Release

Last modified: 2018-04-01 17:27:43 UTC-0300

URL: casadocodigo-tomcat-rafaelnercessian.us-east-1.elast...

Actions ▾

Create environment

Restore terminated environment

Swap environment URLs

Delete application