



experts club

Deploy de uma aplicação Node.js usando AWS Elastic Beanstalk

15/07/2021

Agenda



Experts Club

- Sobre mim e a minha relação com o código;
- Sobre a aula
- Requisitos, ambiente e recursos
- Demo - Teoria
- Sobre os serviços usados da AWS
- Sobre o projeto em Node.js
- Utilização dos serviços da AWS
- Demo - Prática
- Adicionando HTTPS na aplicação



Sobre mim e a minha relação com o código



- Ismael Nascimento 'Ash'
- Desde 2014 na área da tecnologia
- Consultor (arquitetura/desenvolvimento)
- Redes sociais:
 - <https://app.rocketseat.com.br/me/ismaelash>
 - <https://www.linkedin.com/in/ismaelash>
 - <https://github.com/ismaelash>
 - https://www.instagram.com/_ismaelash
 - <https://ismaelnascimento.com>



Sobre a aula



- Continuous Integration / Continuous Delivery
- Node.js
- Código necessário para a aula criado anteriormente:
 - <https://github.com/ismaelash/node-api>
 - Descrição dessa aula
- HTTPS

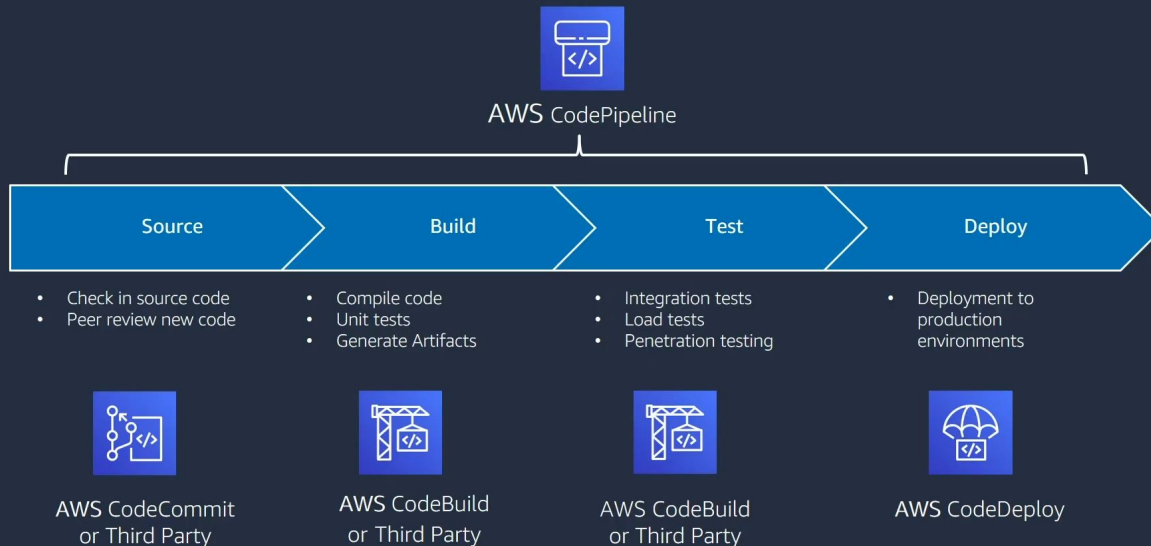


Requisitos, ambiente e recursos

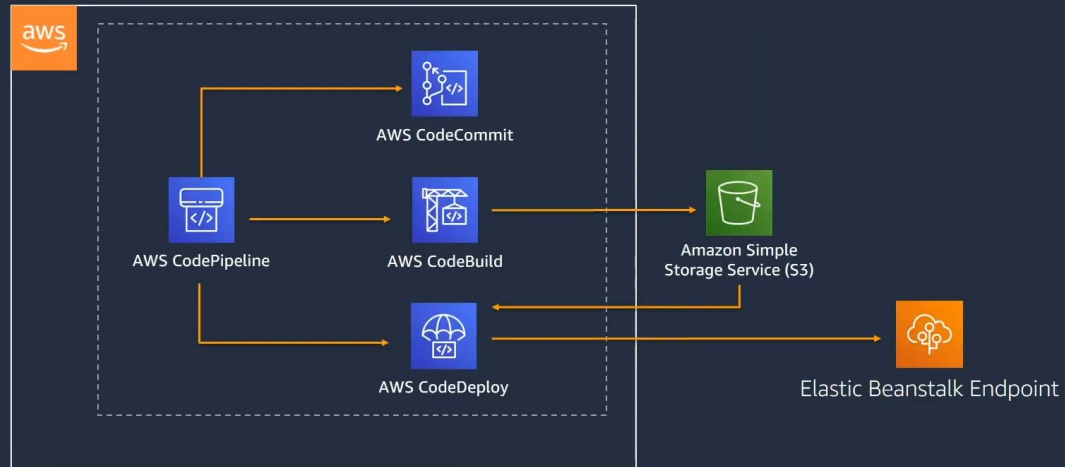
- Requisitos para um melhor aproveitamento da aula:
 - Conta da AWS
 - Conta Github
 - Domínio (GoDaddy, Route53, outros)
- Ambiente e recursos necessários:
 - Visual Studio Code
 - Node.js



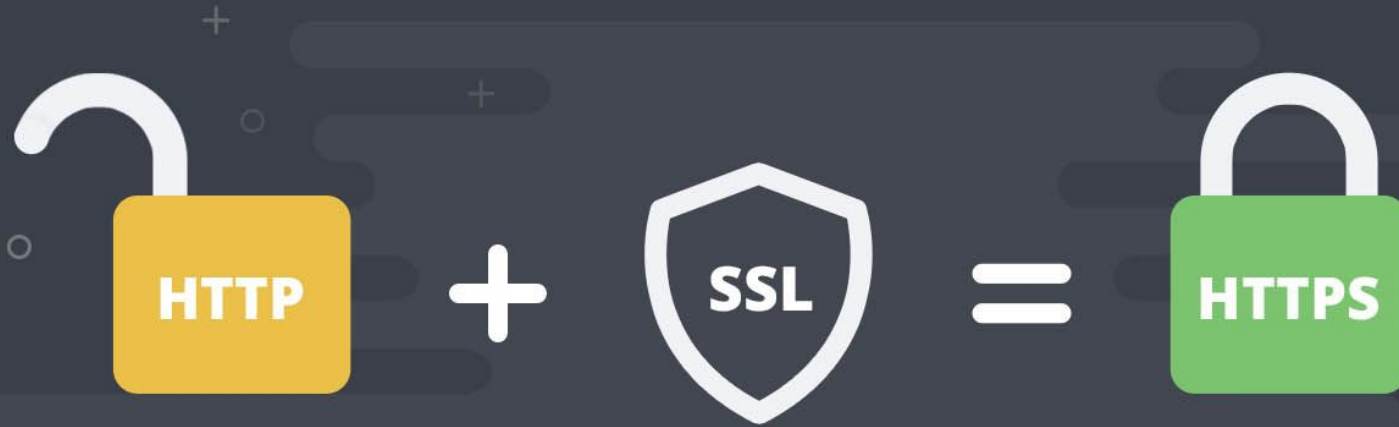
AWS Code Services



AWS CI/CD Services



Demo - Teoria





experts club

Referências

- <https://developer.github.com/changes/2020-02-14-deprecating-oauth-app-endpoint>
- <https://developers.google.com/search/docs/advanced/security/https>



experts club

Obrigado!

Ismael Nascimento 'Ash'

contato@ismaelnascimento.com

Redes sociais:

ismaelnascimento.com

linkedin.com/in/ismaelash

github.com/ismaelash