experts club

Deploy de uma aplicação Node.js usando AWS Elastic Beanstalk

Agenda



- 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
 - o 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

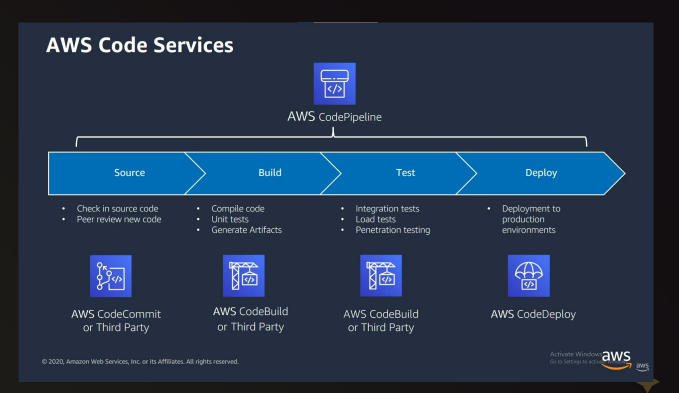
Requisitos, ambiente e recursos



- 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

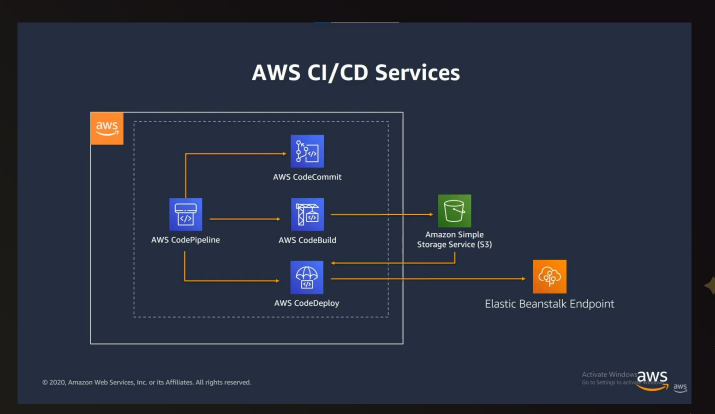
Demo - Teoria





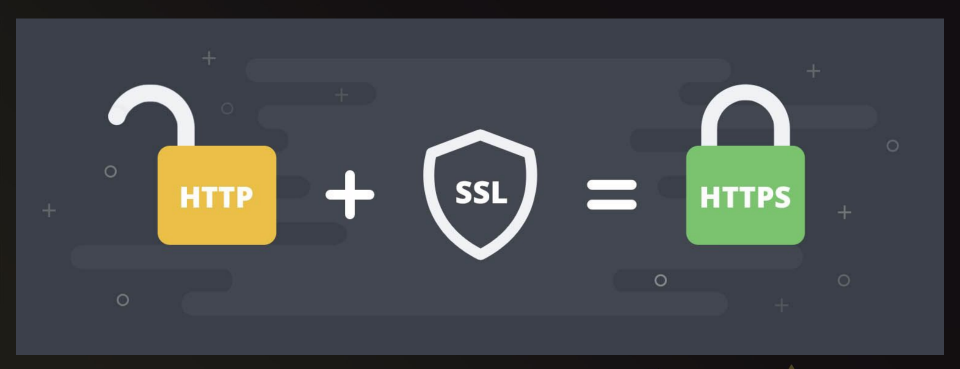
Demo - Teoria





Demo - Teoria







Referências

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



Obrigado!

Ismael Nascimento 'Ash' contato@ismaelnascimento.com Redes sociais: ismaelnascimento.com linkedin.com/in/ismaelash github.com/ismaelash