

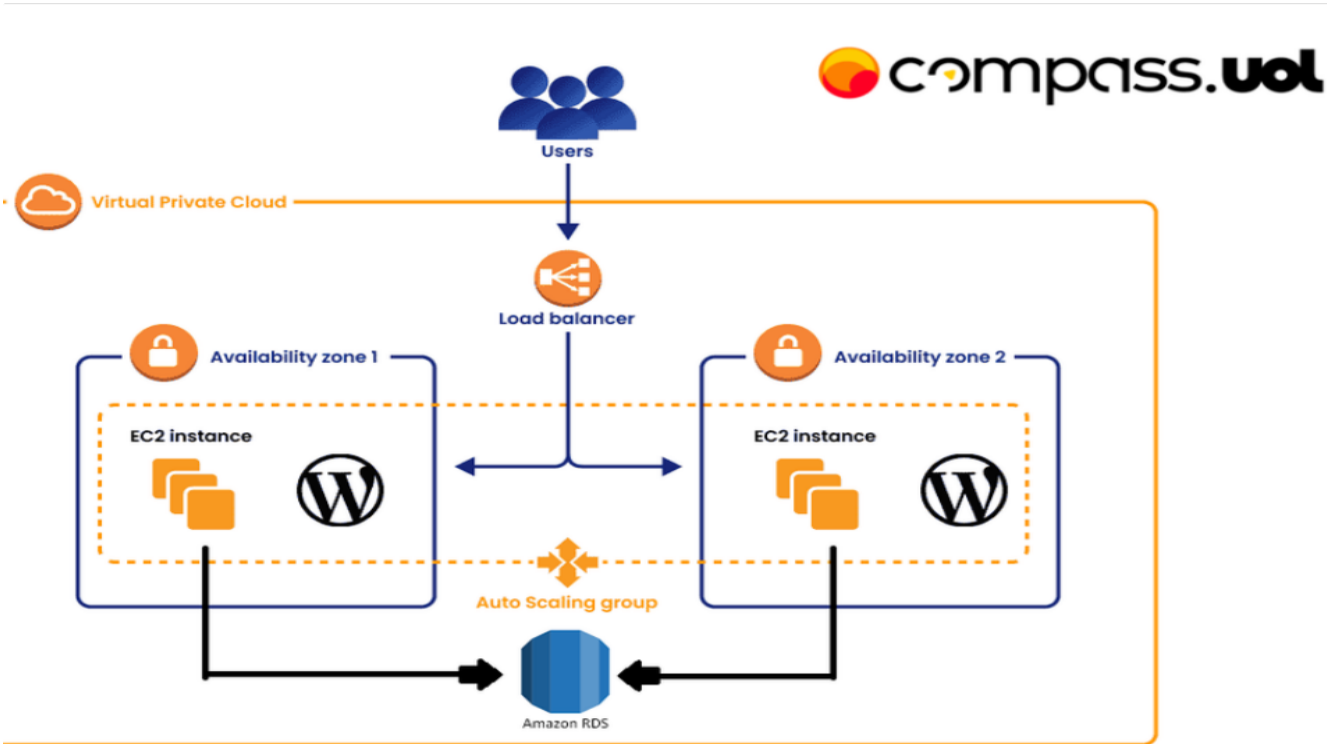
Atividade AWS - Docker



Assuntos:

Data da entrega da atividade:	Não serão permitidas modificações após a entrega.
Data da apresentação:	
Assunto	Atividade - DevSecOps - Docker

Arquitetura:



Assuntos:

Trilha de Estudo	Área/Tecnologia	Assunto	Descrição
Atividade - AWS - Docker	Docker	Trabalho para fixar conhecimentos de DOCKER SEGUIR DESENHO TOPOLOGIA DISPOSTA.	<ol style="list-style-type: none">1. instalação e configuração do DOCKER ou CONTAINERD no host EC2; Ponto adicional para o trabalho utilizar a instalação via script de Start Instance (user_data.sh)2. Efetuar Deploy de uma aplicação Wordpress com: container de aplicação RDS database Mysql3. configuração da utilização do serviço EFS AWS para estáticos do container de aplicação Wordpress4. configuração do serviço de Load Balancer AWS para a aplicação Wordpress <p>Pontos de atenção:</p> <ul style="list-style-type: none">○ não utilizar ip público para saída do serviços WP (Evitem publicar o serviço WP via IP Público)○ sugestão para o tráfego de internet sair pelo LB (Load Balancer Classic)○ pastas públicas e estáticos do wordpress sugestão de utilizar o EFS (Elastic File Sistem)○ Fica a critério de cada integrante usar Dockerfile ou Dockercompose;○ Necessário demonstrar a aplicação wordpress funcionando (tela de login)○ Aplicação Wordpress precisa estar rodando na porta 80 ou 8080;○ Utilizar repositório git para versionamento; Criar documentação.

