Universidad de San Carlos de Guatemala Facultad de Ingeniería Escuela de Ciencias y Sistemas Seminario de Sistemas 1

Jossie Bismarck Castrillo Fajardo

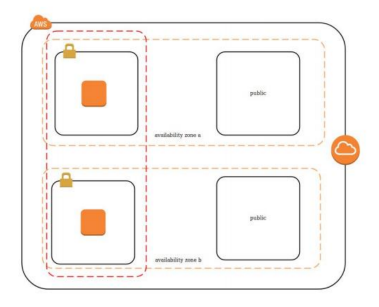
201313692

Instancia

- Template
- EC2 1
- EC2 2
- Outputs

Template

Para esta arquitectura únicamente se crearon 2 maquinar virtuales una en cada subred privada, el tipo de maquina se que creo que una T2.micro en cada una respectivamente.



EC2 1

Esta máquina virtual esta creada en la subred privada 1, la imagen con la que se creo o su AMI es un Ubuntu server 18.04, al cual se le indica que tenga una ip pública.

Al crearse se le instala apache2 como servidor web y en archivo /index.html se le crea una página web básica que dice "WEB1 JOSSIE".

EC2 2

Esta máquina virtual esta creada en la subred privada 2, la imagen con la que se creó o su AMI es un Ubuntu server 18.04, al cual se le indica que tenga una ip pública.

Al crearse se le instala apache2 como servidor web y en archivo /index.html se le crea una página web básica que dice "WEB2 JOSSIE".

Outputs

- Una maquina virtual con nombre pcA
- Una maquina virtual con nombre pcB