

SENA

Presentado Por:

Victor Delgado

José Manuel Sánchez

Deison Mañozca

Macavi Footwear

Guia RA27

Bogotá, Colombia

2022

Contenido

Preguntas 3

 ¿Qué es computación fija? 3

 ¿Que la computación en la nube? 3

 ¿Qué es computación móvil? 3

Tabla 4

Arquitectura en nube 5

 AWS 5

 Azure 5

Preguntas

¿Qué es computación fija?

R:\ La tecnología fija consiste en aquel tipo de tecnología que se concibe para una tarea o uso específico, por lo que su reutilización en otros productos finales es muy complicada. En otras palabras, son tecnologías que se dedican a una actividad en concreto y por ello sólo en contadas ocasiones pueden servir para otras tareas. Un ejemplo es un piano, ya que, si bien es un instrumento, su uso se acota al sector musical.

¿Que la computación en la nube?

R:\ La computación en la nube es un modelo de entrega donde el almacenamiento, los servidores, las aplicaciones y otros elementos se entregan por Internet. Se entrega bajo demanda como servicio, en general como pago por consumo.

¿Qué es computación móvil?

R:\ La Computación Móvil es un término utilizado para describir el uso de computadoras sin la necesidad de estar conectadas a una red, ya sea por radio, satélite. También se puede definir como a la serie de artefactos y equipos portátiles, hardware, que hacen uso de la computación lograr un buen funcionamiento.

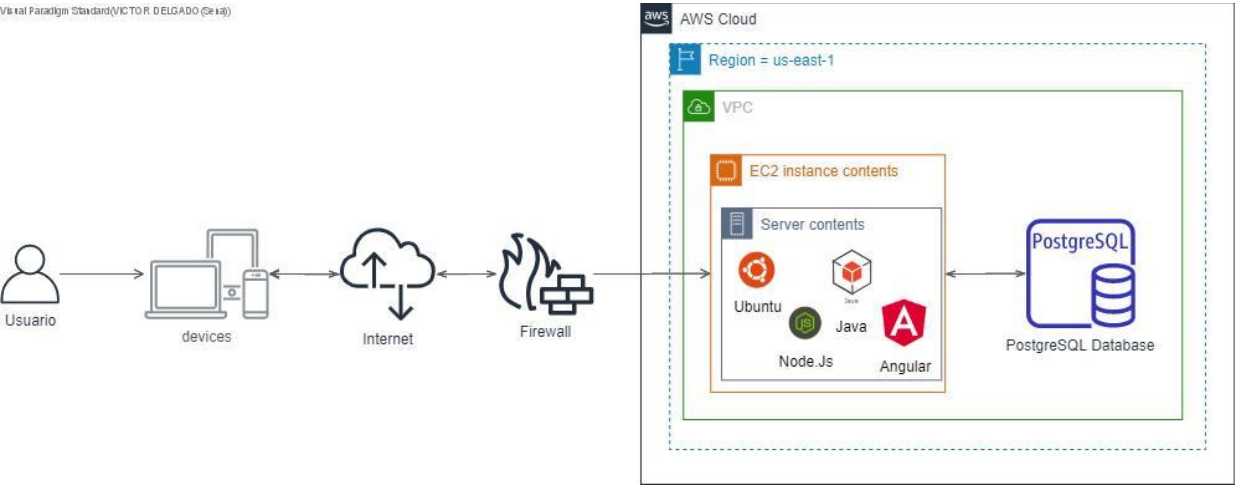
Tabla

Item	Tipo de componente (Hardware – Software – comunicación)	Objeto	Tecnología (On-premise, Virtualización, nube, Móvil)	Tipo de adquisición (Propio, Arriendo)	Tipos de servicios a proveer
1	Hardware	Servidor	Nube	Arriendo	Servidor Web
2	Software	Ubuntu	Nube	Arriendo	Implementador web
3	Software	PostgreSQL	Nube	Arriendo	Base de datos del aplicativo
4	Software	Hosting	Nube	Arriendo	Dominio para publicar el aplicativo

Arquitectura en nube

AWS

Virtual Paradigm Standard(VICTOR R. DELGADO (Sei.k))



Azure

