

González, Ian.



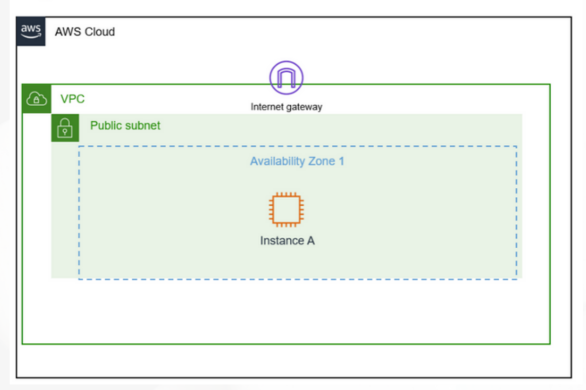
## Documentación Create Subnets in a VPC

AWS Re/Start
ARBUE-12



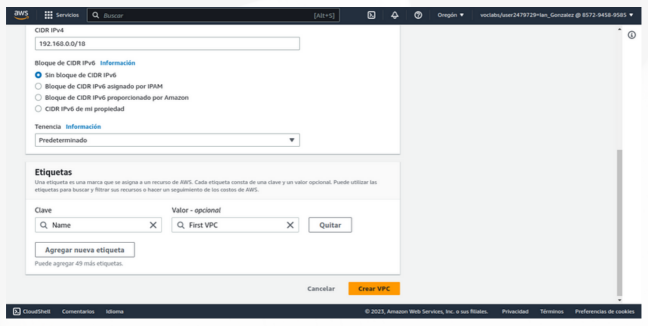
### Tarea 1 Investigar el entorno del cliente

#### Diagrama del cliente



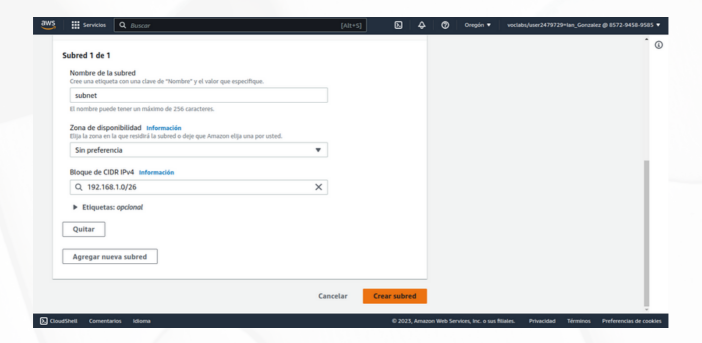
En la arquitectura de VPC del cliente, el cliente necesita alrededor de 15 000 direcciones IP para la sede central de Seattle y 50 direcciones IP para el departamento de operaciones, que estarán en la subred pública.

#### Crear VPC

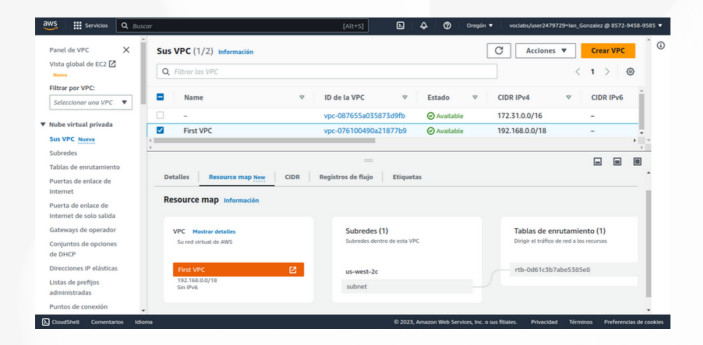


El bloque de CIDR IPv4 es 192.168.0.0/18

### Crear subnet



# A continuación, podemos ver la dirección IPv4 de la VPC



#### Y también la dirección IPv4 de la subred.

