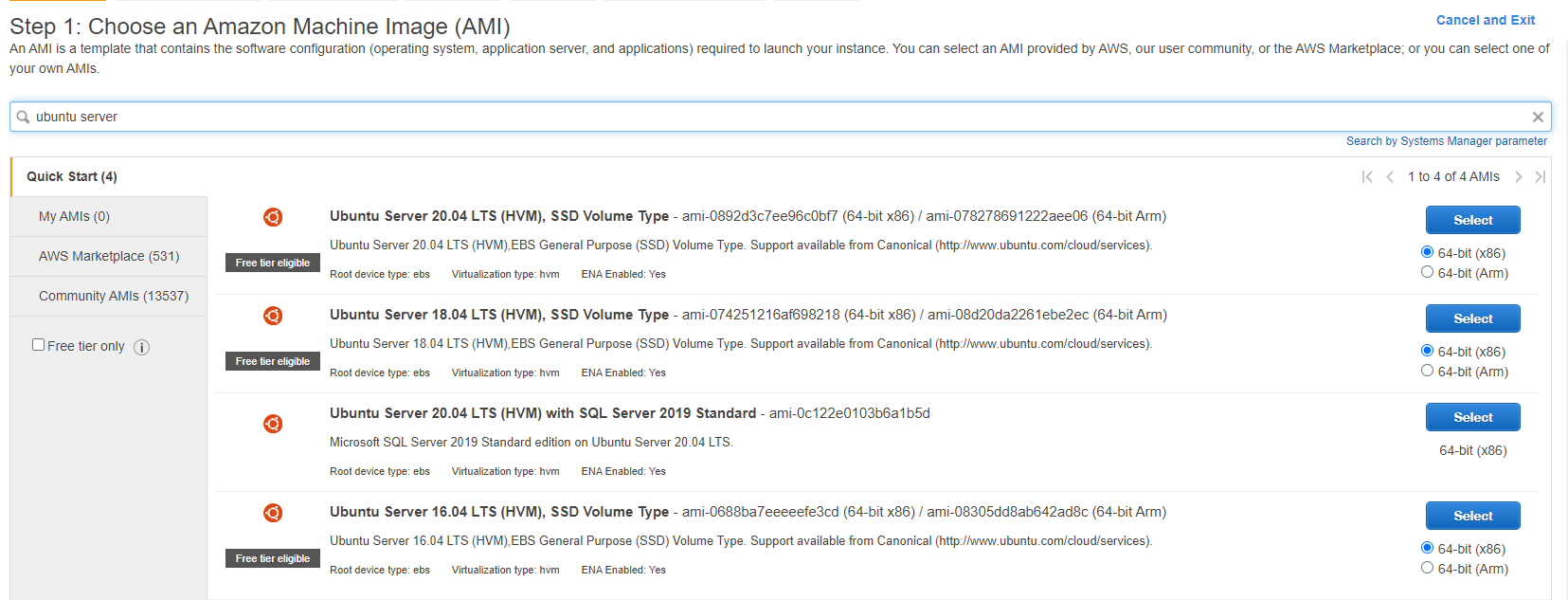
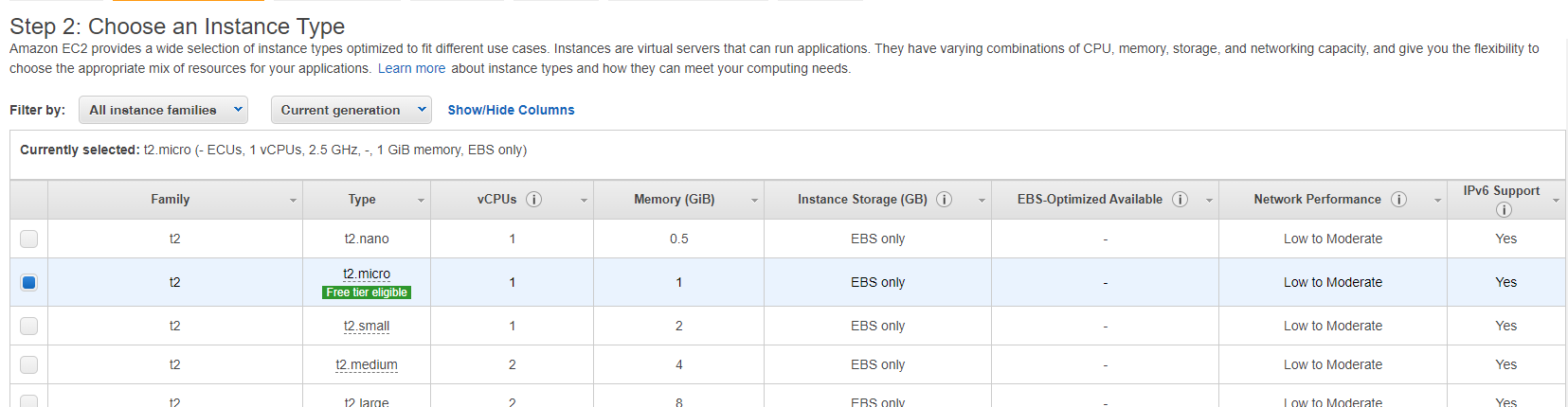
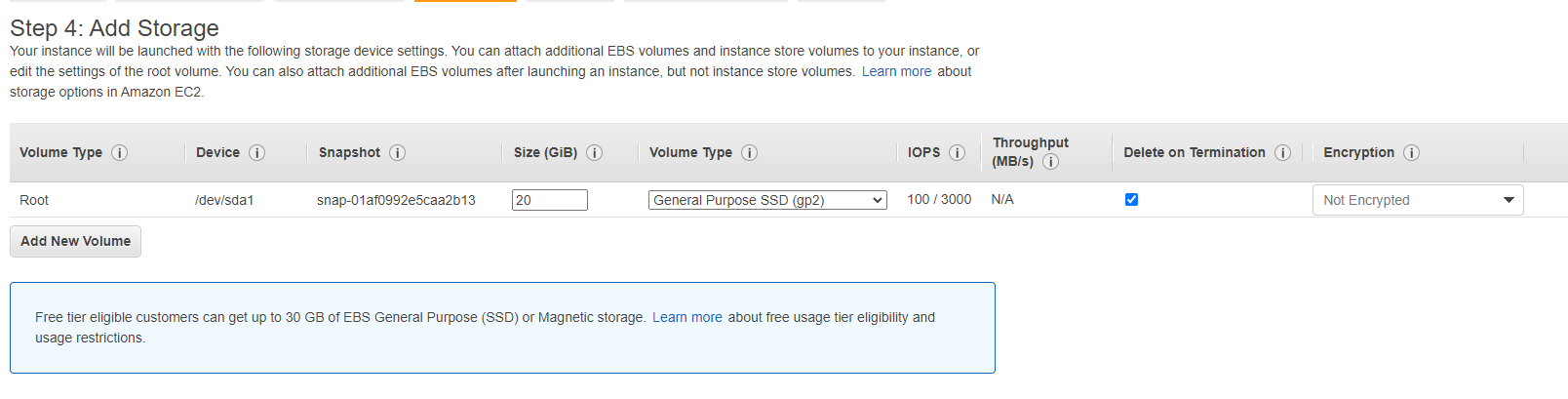
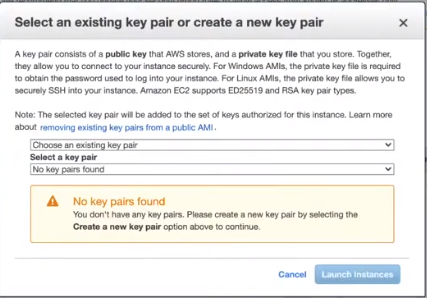
Seleccionamos el sistema operativo con el que trabajaremos, Ubuntu server

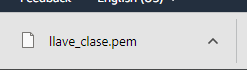


Elegimos el tipo 

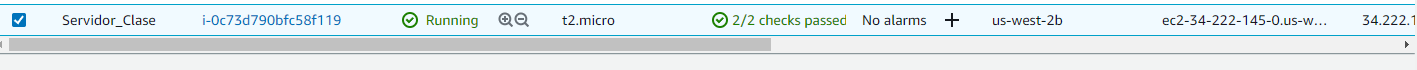
Le damos espacio en disco



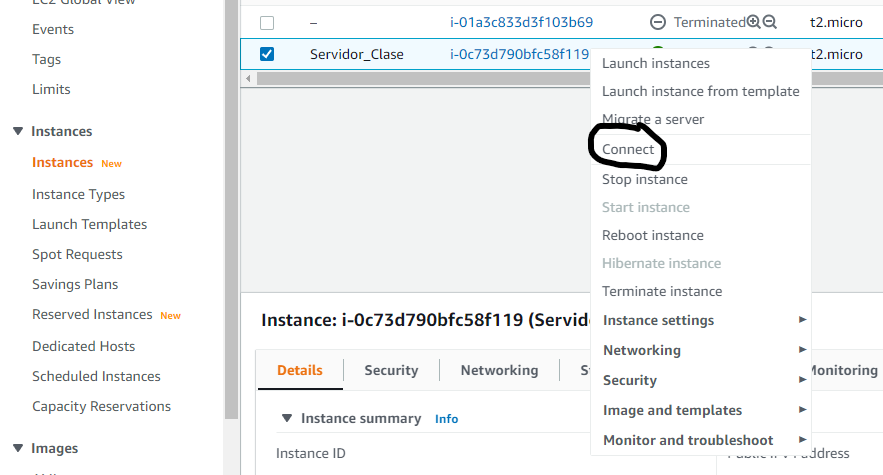
Creamos una llave, en créate a new key pair y seleccionar en RSA  


Descargamos la llave   


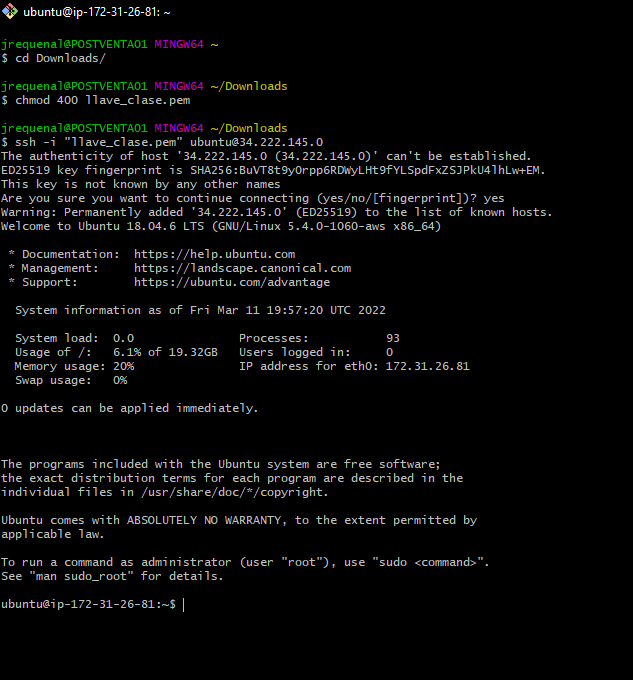
Ya tendremos nuestra instancia lista



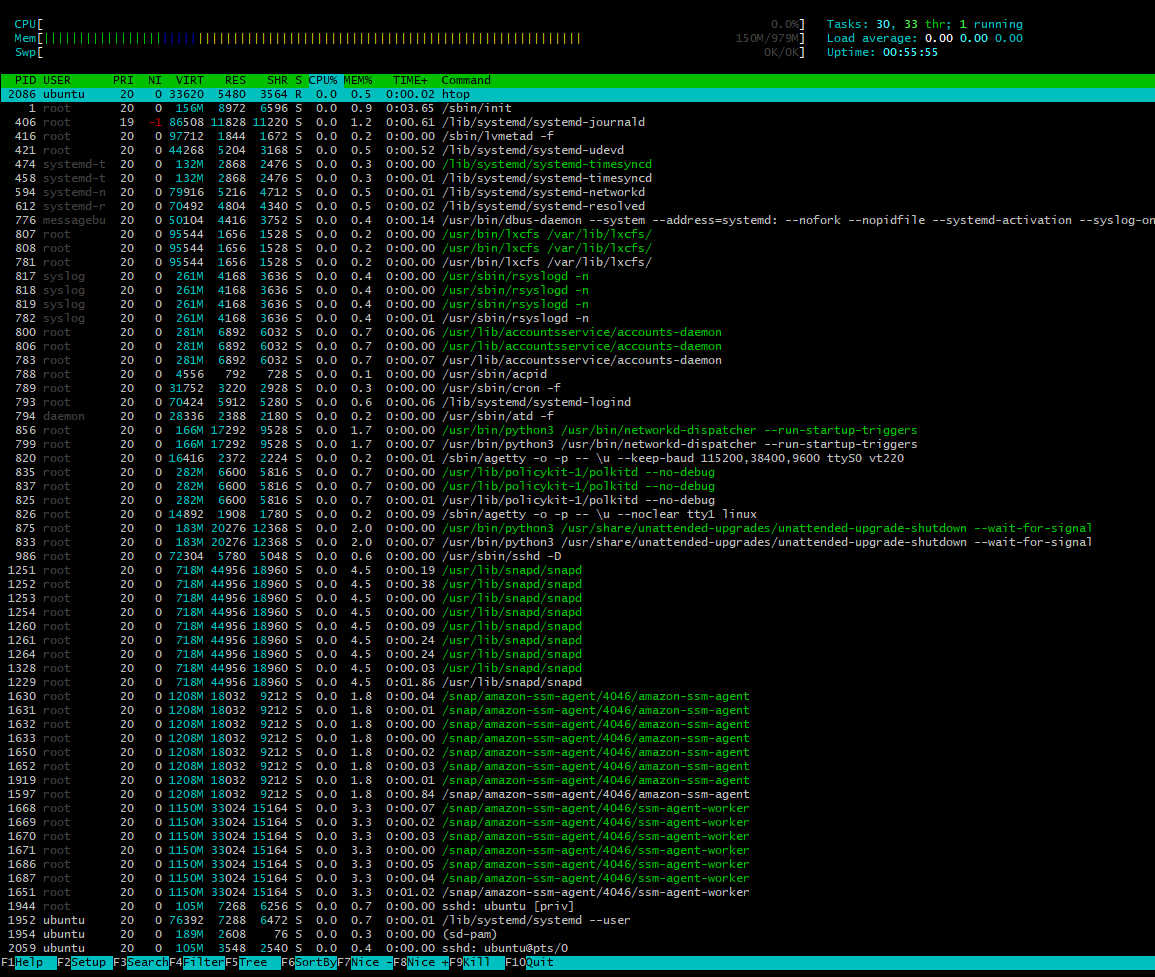
----------------------  
  
Nos conectamos al servidor desde la terminal primero nos vamos a conectar en nuestra instancia



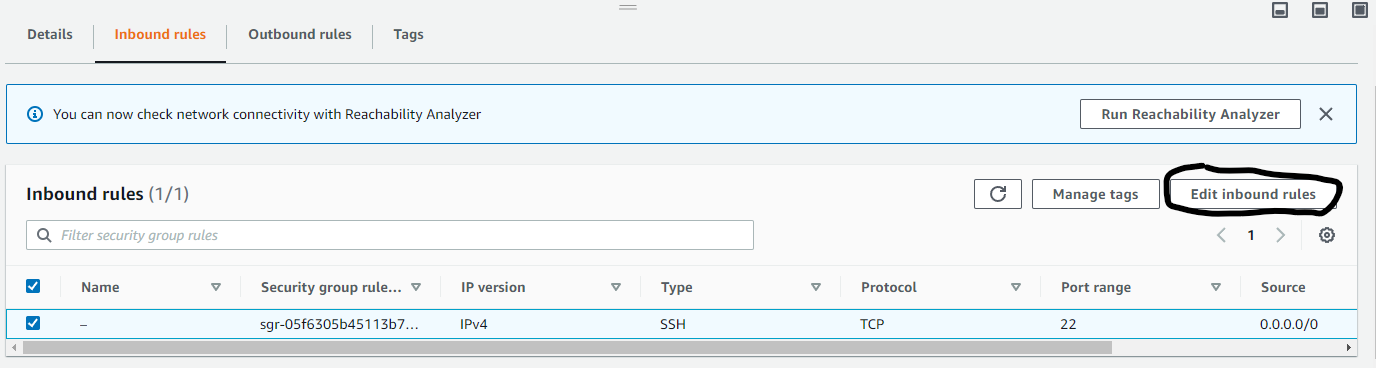
Nos conectamos desde nuestra terminal



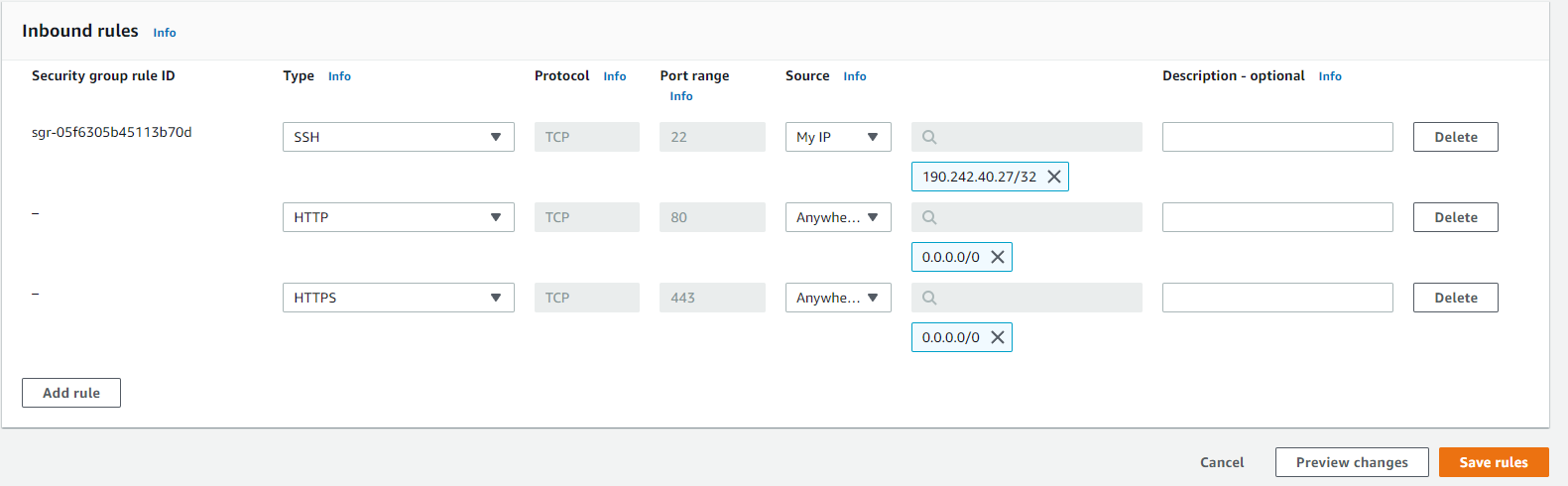
Ejecutamos el comando htop para ver procesos corriendo



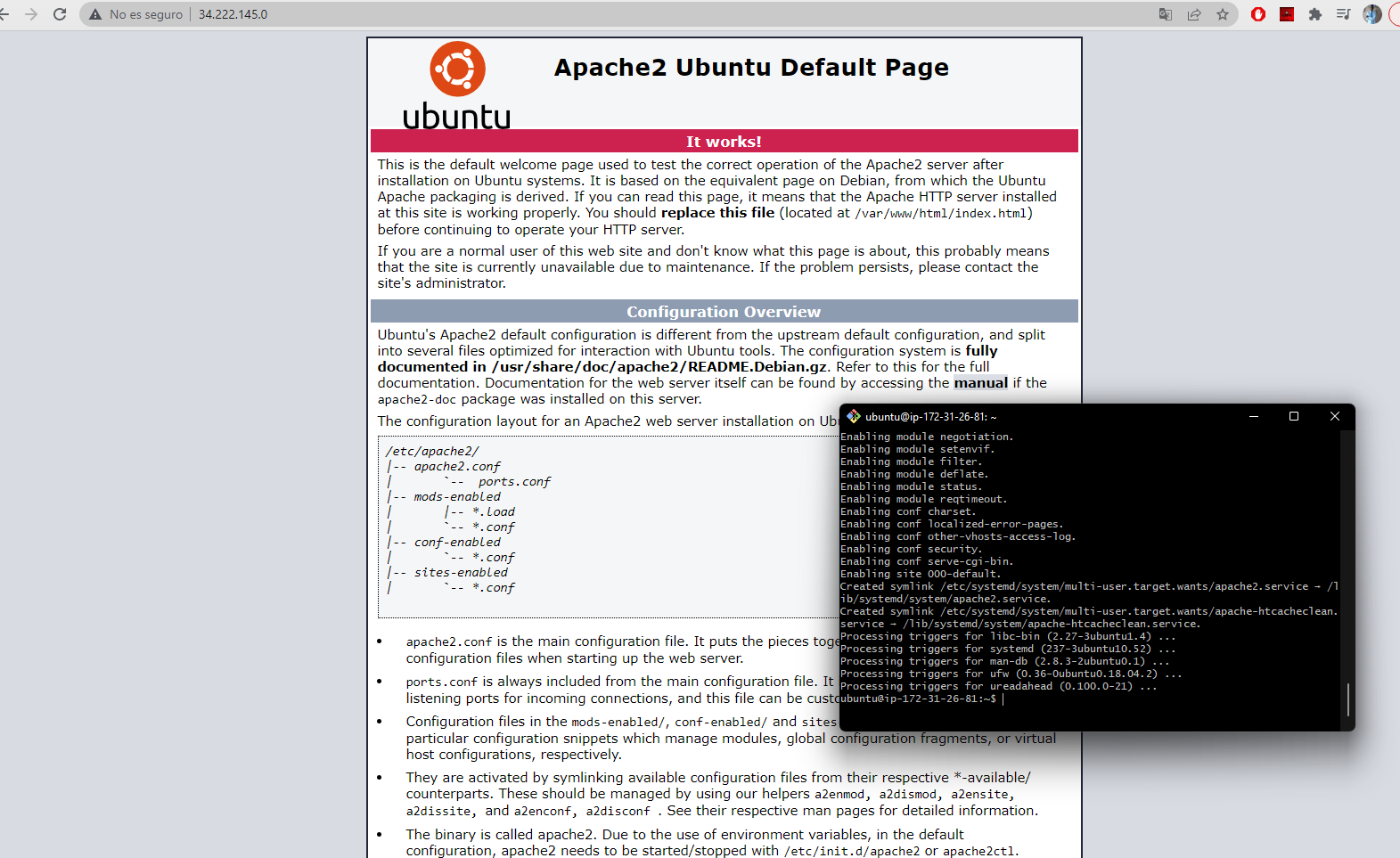
Nos vamos a security Group y editamos el ssh



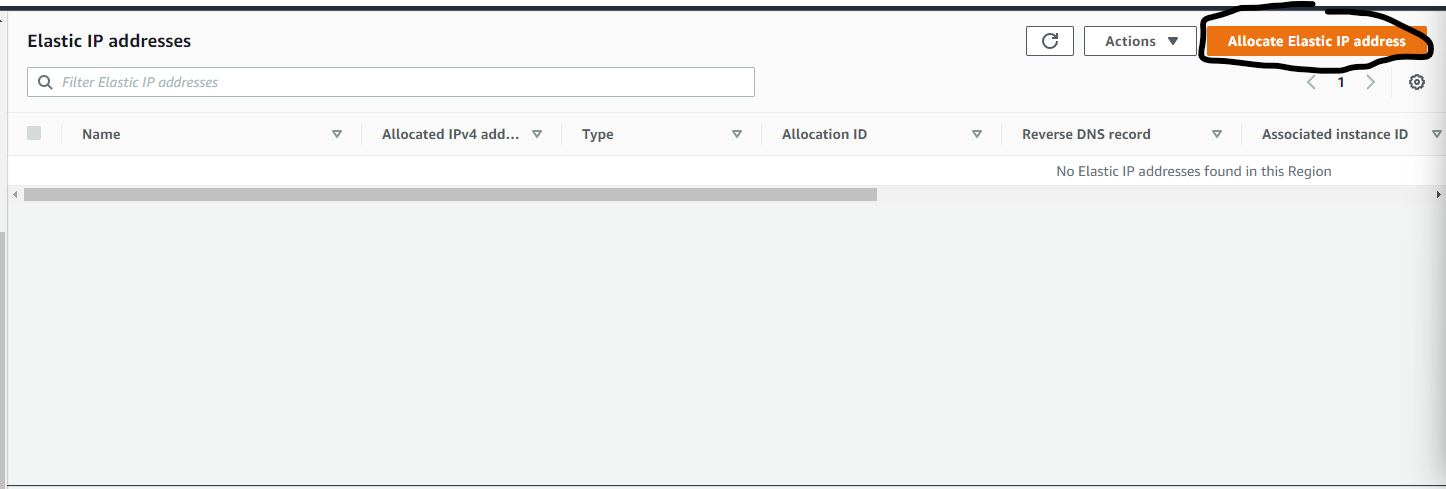
En ssh dejamos el acceso a nuestra ip y en los Http los dejamos al mundo



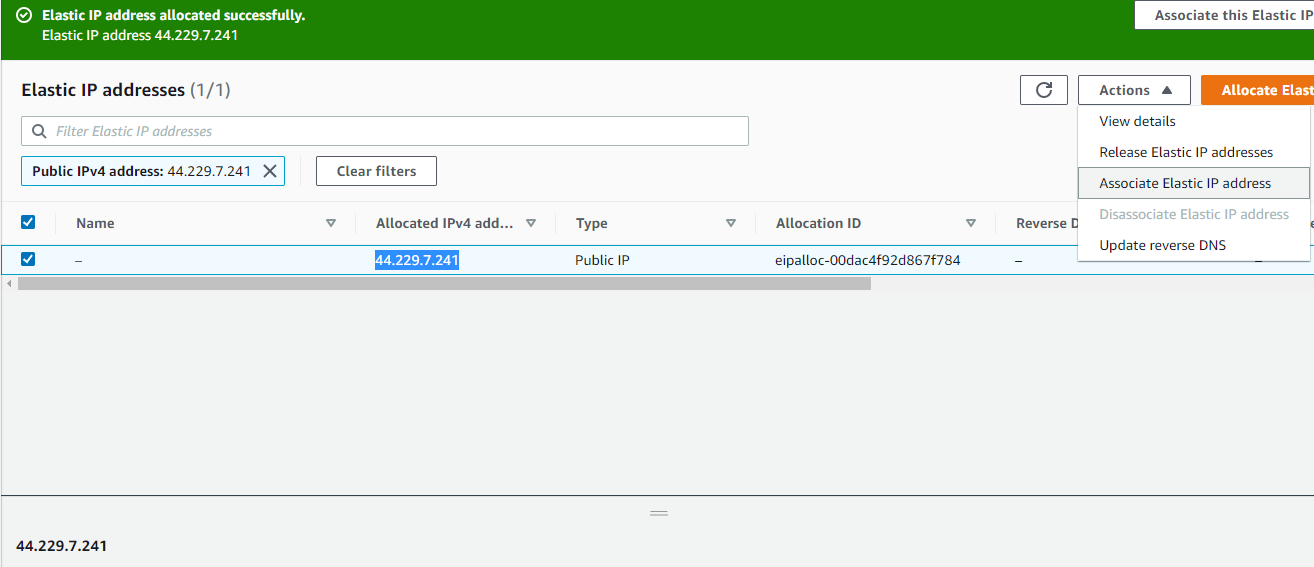
Verificamos que los puertos nos estén escuchando y antes de eso la instalación del apache2

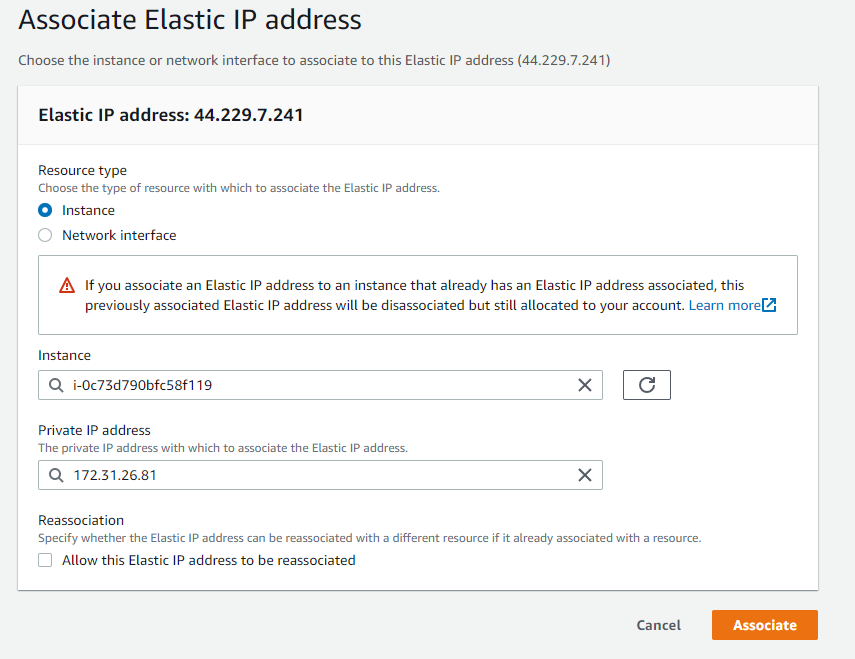


Creacion de la IpElastic

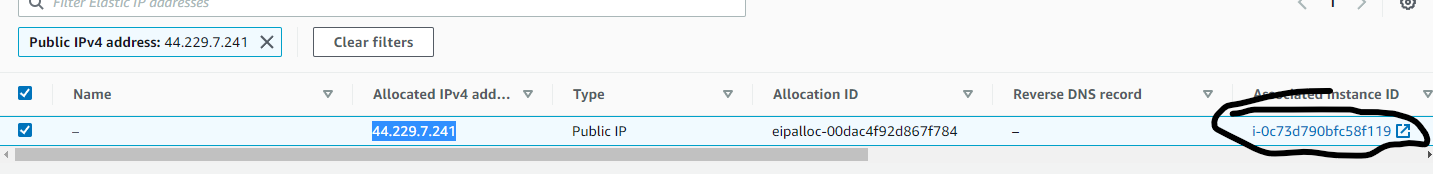


Asociamos la ip con la instancia

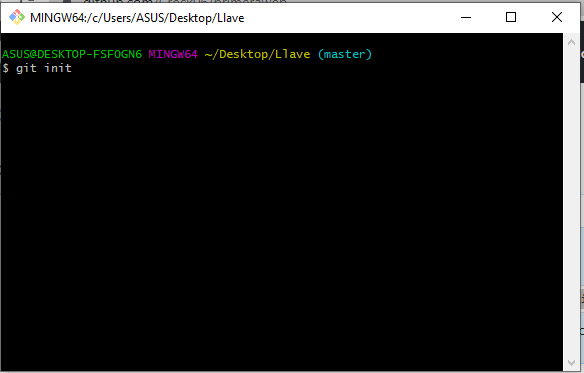


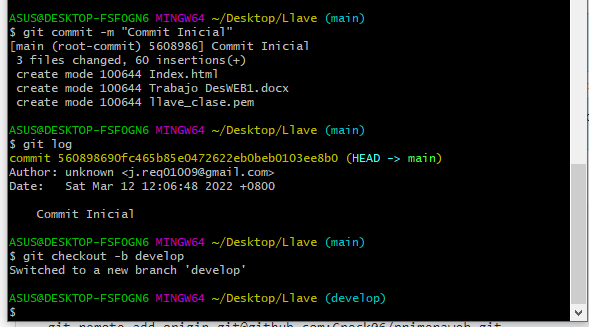


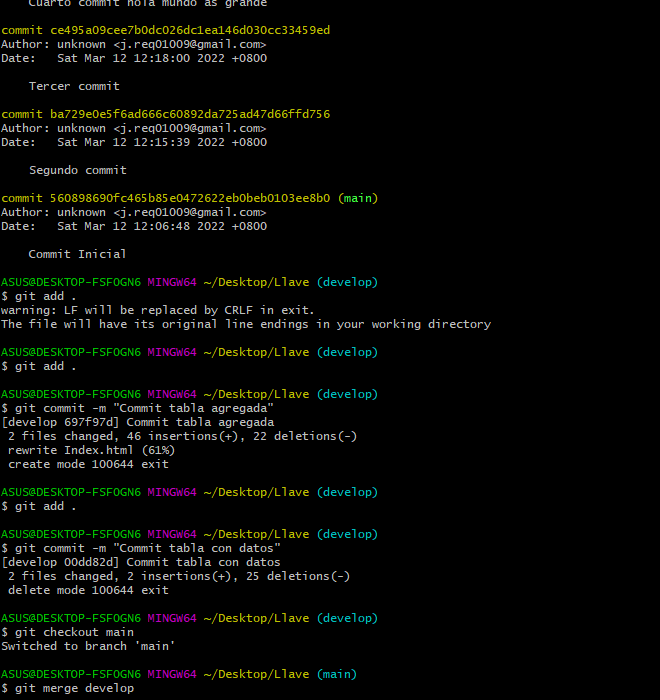
Ip asociada a la instancia



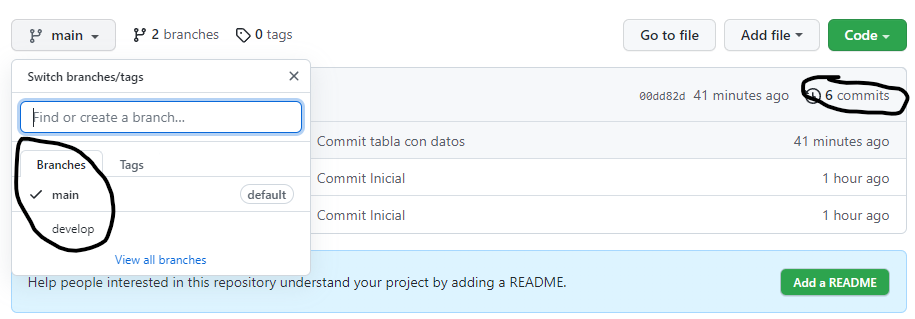
Iniciamos git



Commit inicial en main y luego creación del develop  


Realizando Merge al main   


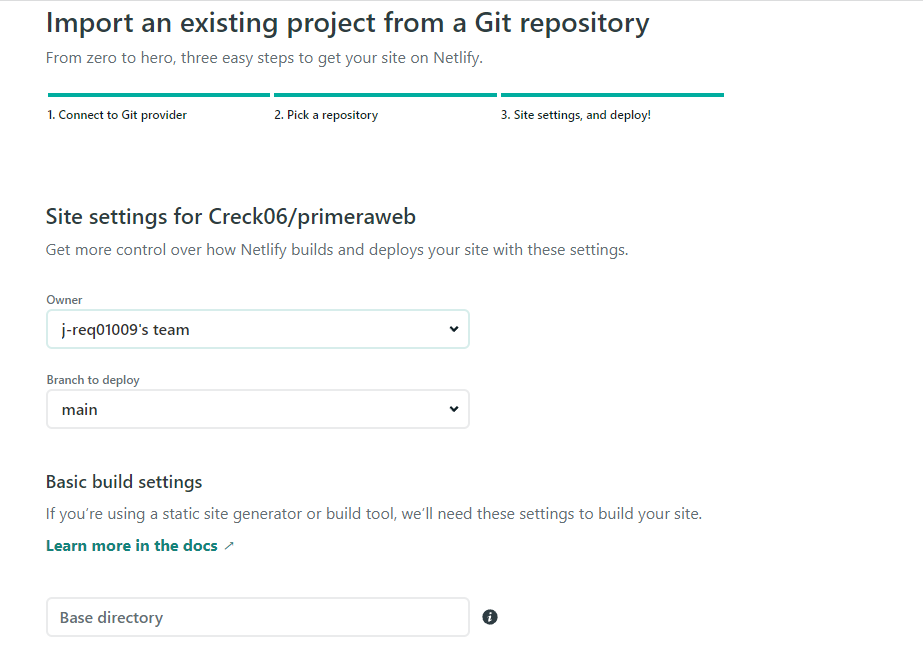
Total ramas y commits



Main con el Amplify



Main en Netlify



<https://awesome-raman-cb6aa7.netlify.app/>

<https://github.com/Creck06/primeraweb/tree/main>

52.33.192.183

<https://github.com/Creck06/primeraweb>