

Pasos para configurar y subir archivos a un servidor en aws

Lo primero que debemos hacer es crear la instancia del servidor en aws y descargamos la llave que nos brinda amazon. Una vez tenemos la instancia y la llave podemos relizar los siguientes pasos (por comodidad se recomienda hacerlo desde una terminal de linux)

1. `ssh -i "llave" dnsDelServidor.com`
2. Procedemos a configurar el LAMP
 - a. <http://docs.aws.amazon.com/AWSEC2/latest/UserGuide/SSL-on-an-instance.html>
 - b. <http://roopampoddar.com/2015/09/13/installing-ftp-server-on-an-ubuntu-ec2-instance/> para instalar el ftp en ubuntu
3. En caso de que se produzcan errores al momento de querer realizar subida de archivos podemos acceder a:
 - a. <https://www.digitalocean.com/community/questions/fixing-permission-errors-with-vsftpd-on-ubuntu>
 - b. <https://support.rackspace.com/how-to/how-to-add-linux-user-with-document-root-permissions/>