Pip list: devuelve una lista de paquetes en el entorno virtual. Devuelve también la versión de cada paquete.

Deactivate: desactiva el entorno virtual.

Pip list (con el entorno desactivado): muestra la totalidad de los paquetes instalados en el computador.

source myEnvironments/py3Env/bin/actívate Con este comando se activa nuevamente el entorno virtual.

Pip install Django ==1.11.9 Dice que encontró una versión existente de Django. Django 4. 0. 1. Procede a desinstalar esa versión y a instalar luego Django 1. 11. 9.

Pip freeze La diferencia consiste en que con pip freeze imprime en la pantalla los paquetes con su versión, pero no arroja pip. En pip list sí aparece. No se percibe otra diferencia.

Pip freeze > requirement.text Aparecen una serie de archivos y carpetas. En blanco los archivos y en azul las carpetas y en verde los archivos .ink. Al final aparecen archivos temporales al parecer.

Pip uninstall Django Se elimina la versión de Django previamente instalada.

Pip show django: aparece que el paquete no es encontrado.

Pip search Flask: aparece Error.