Yo Luis Roberto he trabajado en Ubuntu así que lo primero que he hecho es instalar el servidor a utilizar con una serie de comandos

1.- Actualice mis repositorios

sudo apt-get update

2.- Instale una versión de jdk

sudo apt-get install default-jdk

3.-Verifique que mi versión de java estuviera actualizada

java –version

4.-Descargue y establecí parámetros de apache

wget <http://www-us.apache.org/dist/tomcat/tomcat-9/v9.0.0.M20/bin/apache-tomcat-9.0.0.M20.tar.gz>

5.-Extraje el archivo comprimido directo a la ruta /var/local

sudo tar -zxvf apache-tomcat-9.0.0.M20.tar.gz -C /var/local/

6.-Utilizo script para iniciar o detener la ejecución de apache

sudo /var/local/apache-tomcat-9.0.0.M20/bin/startup.sh

7.-Se verifica si el servicio corre de manera correcta a través del puerto 8080

sudo netstat -tulpn | grep 8080

8.-Checo la dirección ip, Buscamos dentro Direc. Inet: 192……(depende del ordenador, red, en mi caso fue 192.168.1.76)

Ifconfig

9.-Ingresamos a la dirección <http://192.168.1.76:8080/>

10.- Apagar servidor de apache

sudo /var/local/ apache-tomcat-9.0.0.M20/bin/shutdown.sh

links utilizados

<https://www.solvetic.com/tutoriales/article/2578-pasos-para-instalar-apache-tomcat-en-ubuntu-1604/>

<http://www-us.apache.org/dist/tomcat/tomcat-9/v9.0.0.M20/bin/>

bootstrap login

<http://bootsnipp.com/tags/login>

USAREMOS ESTE DANIEL

http://bootsnipp.com/snippets/featured/custom-login-registration-amp-forgot-password