

Guia para UNAx (Linux)

Desinstalar Java 6

- I. `sudo apt-get remove --purge oracle-java6-installer oracle-java6-set-default`

Desinstalar Firefox

- I. Ejecutar el comando `sudo apt-get purge firefox`
- II. Eliminar los Directorios `.mozilla/firefox/` , `.macromedia/` y `.adobe` ubicado en el directorio home del usuario
- III. Eliminar el Directorio `/etc/firefox/`
 - `cd /etc`
 - `sudo rm -rf firefox`
- IV. Eliminar el Directorio `/usr/lib/firefox/` y `/usr/lib/firefox-addons/`
 - `cd /usr/lib`
 - `sudo rm -rf firefox`
 - `sudo rm -rf firefox-addons`
- V. Reiniciar

Instalar Firefox

Asegurarse que está instalada la librería libstdc++5

Opción 1: Utilizando paquete .deb y dpkg

- I. Descargar la versión de Mozilla Firefox del repositorio de la UNA (Ftp)
- II. `sudo dpkg --i firefox-mozilla-build_45.0.2-0ubuntu1_*.deb`

Opción 2: utilizando archivo .tar.bz2

- I. Descargar la versión de Mozilla Firefox del repositorio de la UNA (Ftp)
- II. Abrir una **Terminal** del Sistema y copiar el archivo descargado al directorio **home**
- III. Extraer el archivo descargado:
 - `tar xjf firefox-*.tar.bz2`
- IV. Iniciar el binario de firefox:
 - `~/firefox/firefox`
 - **Crear un acceso directo de firefox en el escritorio**
- V. Esta opción tiene la “ventaja” de que el Firefox no se actualiza, después de instalado

Instalar Java 6

Opción 1. Instalación por medio de repositorios:

- I. `sudo apt-get install python-software-properties`
- II. `sudo add-apt-repository ppa:webupd8team/java`
- III. `sudo apt-get update`
- IV. `sudo apt-get install oracle-java6-installer oracle-java6-set-default`
- V. `java -version`

Opción 2. Instalación por medio de paquetes:

- I. Descargar del FTP (url), la version de java para 32 o 64 bits segun corresponda
- II. `dpkg -i oracle-java6-installer_6u45-0~webupd8~8_all.deb`
- III. `dpkg -i oracle-java6-set-default_6u45-0~webupd8~8_all.deb`
- IV. `java -version`

Opción 3. Instalación Manual mediante archivos .bin:

- I. `sudo mkdir -p /opt/java/64`
- II. `sudo mv ~/jre-6u<VERSION>-linux-x64.bin /opt/java/64`
- III. `cd /opt/java/64`
- IV. `sudo chmod 755 /opt/java/64/jre-6u<VERSION>-linux-x64.bin`
- V. `sudo ./jre-6u<VERSION>-linux-x64.bin`
- VI. `sudo ln -s jre1.6.0_<VERSION> jre`
- VII. `sudo update-alternatives --install "/usr/bin/java" "java" "/opt/java/64/jre/bin/java" 1`
- VIII. `sudo update-alternatives --set java /opt/java/64/jre/bin/java`

- IX. `sudo update-alternatives --install "/usr/lib/mozilla/plugins/mozilla-javaplugin.so" "mozilla-javaplugin.so" "/opt/java/64/jre/lib/amd64/libnpp2.so" 1`
- X. `sudo update-alternatives --config mozilla-javaplugin.so`
- XI. `sudo update-alternatives --install "/usr/bin/javaws" "javaws" "/opt/java/64/jre/bin/javaws" 1`
- XII. `sudo update-alternatives --set javaws /opt/java/64/jre/bin/javaws`

Desactivar la Actualización Automática de Firefox

