

## Instalar Oracle Java 7 en Ubuntu a través de repositorio

Por lo general no suele hacer falta tener instalado [Oracle Java](#), pero en ocasiones resulta necesario para determinadas aplicaciones, para hacer la instalación en Ubuntu 12.04 LTS vía repositorio seguiremos los siguientes pasos.

Abrimos un terminal y añadimos el repositorio de **Web Upd8**.

```
$ sudo add-apt-repository ppa:webupd8team/java
```

Actualizamos.

```
$ sudo apt-get update
```

Instalamos en este caso la versión 7.

```
$ sudo apt-get install oracle-java7-installer
```

Tras unos minutos de instalación, esta se completa y añade el *plugin* del navegador.

Terminado esto, podemos ejecutar el siguiente comando para comprobar la versión instalada.

```
$ sudo java -version
```

Esto nos devolverá algo parecido a las siguientes líneas.

```
java version "1.7.0_09" Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.7.0_09-b05) Java HotSpot(TM) Server VM (build 23.5-b02, mixed mode)
```

Si por cualquier motivo, la versión de Java que nos aparece no es la **1.7.0**, podemos ejecutar el siguiente comando para establecerla como versión predeterminada.

```
$ sudo update-java-alternatives -s java-7-oracle
```

Para finalizar, podemos comprobar si la instalación ha sido correcta probándola en el siguiente enlace.

<http://www.java.com/es/download/installed.jsp>

## Desinstalar

Si queremos eliminar **Oracle Java** de nuestro sistema bastará con ejecutar el siguiente comando desde un terminal.

```
$ sudo apt-get remove oracle-java7-installer
```

Fuente: [Web Upd8](#)