

Área Académica de Computación y Electrónica Licenciatura en Ciencias Computacionales Programación Orientada a Objetos

INSTALACIÓN DE JAVA Programación Orientada a Objetos

Elaboró:

M.C.C. Iliana Castillo Pérez

Fecha de elaboración: septiembre/2019



INSTALACIÓN DE JAVA

Averiguar la versión actual de Java

Para verificar que no exista una versión de Java ya instalada en nuestro sistema operativo ejecutamos el siguiente comando en nuestro símbolo del sistema: java -version

```
C:\Users\Efra>java -version
java version "1.8.0_211"
Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.8.0_211-b12)
Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM (build 25.211-b12, mixed mode)

C:\Users\Efra>
```

INSTALACIÓN DE JAVA

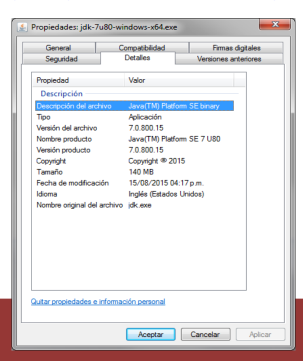
• Descargar el JDK de Oracle

Dependiendo del tipo de sistema operativo que tengas (si es de 32 o 64 bits) descargas el archivo jdk de la versión de Java que desees en la página oficial de Oracle (ej. jdk-7u80-windows-x64.exe). Es importante hacer clic aceptando los acuerdos de licencia.

URL: http://www.oracle.com/technetwork/es/java/javase/downloads/jdk7-

downloads-1880260.html





INSTALACIÓN DE JAVA

Instalar el JDK de Oracle

Cómo todo programa a instalar en Windows se da clic en siguiente, siguiente, siguiente. Este archivo instala tanto el JDK (para crear nuestros programas en código Java) como el JRE (para ejecutar nuestros programas creados).





Datos de contacto

M.C.C. Iliana Castillo Pérez

Profesora-Investigadora

Área Académica de Computación y Electrónica

Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Correo-e: <u>ilianac@uaeh.edu.mx</u>

Teléfono: 771 7172000 ext. 6734



