# Maven

**Descargar**

[https://maven.apache.org/download.cgi#](https://maven.apache.org/download.cgi)

Cmd mvn –version

**Variable entorno**

C:\Program Files\apache-maven-3.6.0

Otra forma es :

Crear variable MAVEN\_HOME

Path: %MAVEN\_HOME%\bin;

# Instalar Java

**Descargar JDK**

-Crear variable de entorno JAVA\_HOME (en el bin)

-Verificar : comando/ java –version

# Proyecto Maven

-New Project Maven-simple proyect

-GROUP ID (grupo-empresa)-ArtifactID : es el nombre del proyecto-Name:nombre-Descripcion: Descripcion

# Dependencias

.Fichero POM: <dependencies></dependecies> agrego todas las dependencias

.Se pueden agregar con la solapa poniendo el groupID-ArtifactoryID

.Verificar en la carpeta MAVEN DEPENDENCIES

Descargar driver

# Descargar driver

Windows64 bits

<https://www.seleniumhq.org/download/>

-Solucionar problemas con Chrome

<https://github.com/SeleniumHQ/selenium/issues/7132>

# Errores:

No containt main type;: no contiene una clase de ejceucion main

Solución: projecto(d)-properties-build path –source –elegir el proyecto que tengo in

<https://stackoverflow.com/questions/24117713/editor-does-not-contain-a-main-type-in-eclipse/24118097>

Problem is that your folder is not identified as a Source folder.

1. Right click on the project folder -> Properties
2. Choose 'Java Build Path'
3. Click on 'Sources' tab on top
4. Click on 'Add Folder' on the right panel
5. Select your folders and apply

Versión de Chrome

La versión no coindice

Solución: verificar versiono crhome:configuración –barras(is) acerca –sale la versión

Descargar versión del Chrome driver