

maven

development, addendum

/via: <https://www.adictosaltrabajo.com/tutoriales/maven/>

general

- basado en POM((Project Object Model)
- <http://maven.apache.org>
- patrones y estándares
- POM : descripción del proyecto, de que se compone → maven se encargará de hacer
- gestión de librerías (incluso transitivas)

arquetipo

- ≡ plantilla; estructura de directorios y ficheros
 - <http://maven.apache.org/guides/introduction/introduction-to-the-standard-directory-layout.html>
- -DgroupId :
- -DartifactId :
- -DarchetypeArtifactId : tipo de «plantilla» a usar

```
mvn archetype:create -DgroupId=com.autentia.demoapp -  
DartifactId=autentiaNegocio
```

pom.xml

```
<project xmlns="http://maven.apache.org/POM/4.0.0" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://maven.apache.org/POM/4.0.0 http://maven.apache.org/maven-v4_0_0.xsd">  
  <modelVersion>4.0.0</modelVersion>  
  <groupId>com.autentia.demoapp</groupId>  
  <artifactId>autentiaNegocio</artifactId>  
  <packaging>jar</packaging>  
  <version>1.0-SNAPSHOT</version>  
  <name>Maven Quick Start Archetype</name>  
  <url><a href="http://maven.apache.org/">http://maven.apache.org</a></url>  
  <dependencies>  
    <dependency>  
      <groupId>junit</groupId>  
      <artifactId>junit</artifactId>  
      <version>3.8.1</version>  
      <scope>test</scope>  
    </dependency>  
  </dependencies>  
</project>
```

- `<packaging />` : jar, war, ear, pom
- `<scope />` :
 - compile
 - provided
 - runtime
 - test
 - system
 - <http://maven.apache.org/guides/introduction/introduction-to-dependency-mechanism.html>
- `<finalname />`
- `<dependencies >` `<dependency />` : añadir dependencia

múltiples dependencias cruzadas

- gestionarlo con un pom.xml «padre»
- `<parent />` : los hijos heredan la configuración
- `<modules />` && `<packaging />` = pom

mvn

- `compile` : target/classes
- `test`
- `package` : target/\$nombre.\$version
- `install` : guarda proyecto en repositorio
 - `~/.m2/repository` : se puede cambiar de ubicación, guarda versiones de los diferentes ficheros, para que cada proyecto use el adecuado
 - <http://maven.apache.org/guides/introduction/introduction-to-repositories.html>
- `clean` : borra target
- ciclo de vida : <http://maven.apache.org/guides/introduction/introduction-to-the-lifecycle.html>

perfiles

- para «entornos» de producción, pruebas, desarrollo
- desde CLI: `-P:<perfil>`

plugins

- `release` : permite gestionar las entregas de nuestra app
 - `mvn release:prepare`
 - `mvn release:perform`
- `compiler`

From:
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - miguel angel torres egea

Permanent link:
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/development:maven:start?rev=1539878964>

Last update: **18/10/2018 09:09**

