

# Curso de Java Standard



Ing. Octavio Robleto



octavio.robleto@gmail.com



<https://octaviorobleto.com>




# Apache Tomcat en el IDE

Descargar Tomcat .zip en la versión deseada y según la versión de su SO <https://tomcat.apache.org/download-90.cgi>

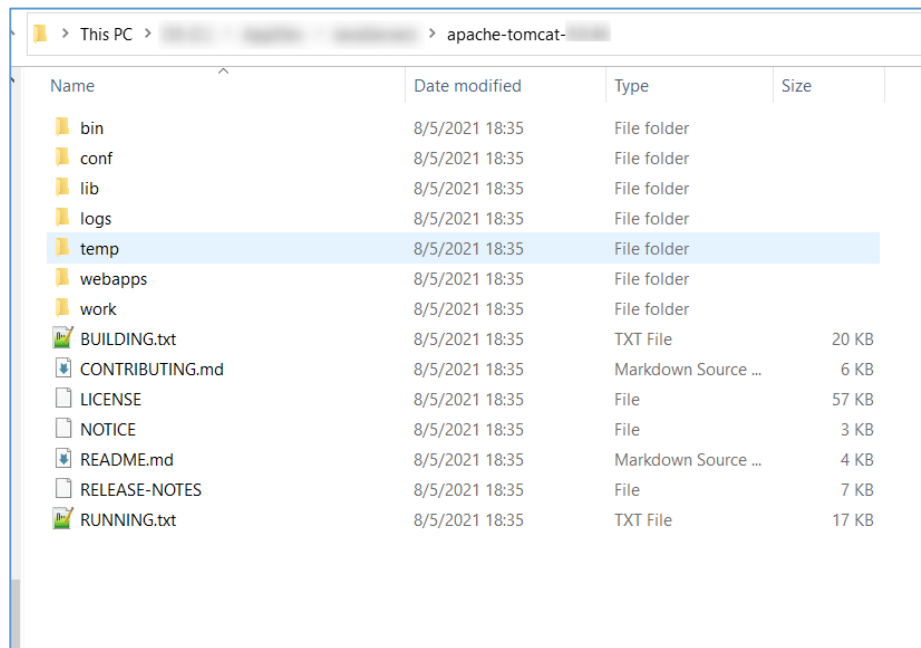
## Binary Distributions

- Core:
  - [zip](#) ([pgp](#), [sha512](#))
  - [tar.gz](#) ([pgp](#), [sha512](#))
  - [32-bit Windows zip](#) ([pgp](#), [sha512](#))
  - [64-bit Windows zip](#) ([pgp](#), [sha512](#))
  - [32-bit/64-bit Windows Service Installer](#) ([pgp](#), [sha512](#))
- Full documentation:
  - [tar.gz](#) ([pgp](#), [sha512](#))
- Deployer:
  - [zip](#) ([pgp](#), [sha512](#))
  - [tar.gz](#) ([pgp](#), [sha512](#))
- Embedded:
  - [tar.gz](#) ([pgp](#), [sha512](#))
  - [zip](#) ([pgp](#), [sha512](#))



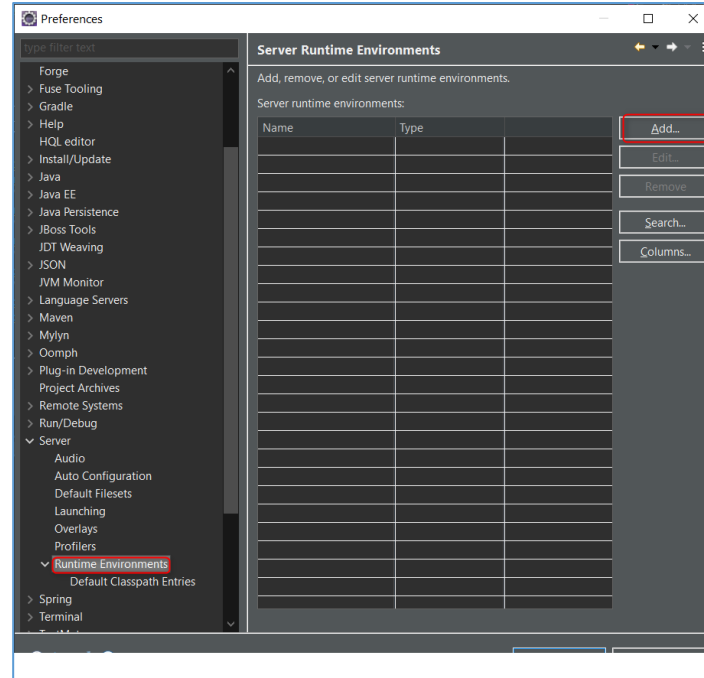
# Apache Tomcat en el IDE

En la carpeta de su elección pase a descomprimir el zip.



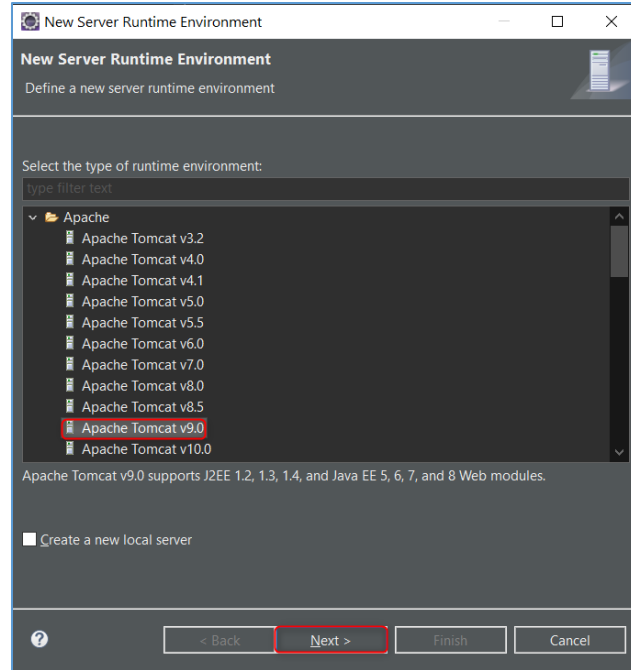
# Apache Tomcat en el IDE

En Eclipse desde el menú seleccione Window -> Preferences -> add...



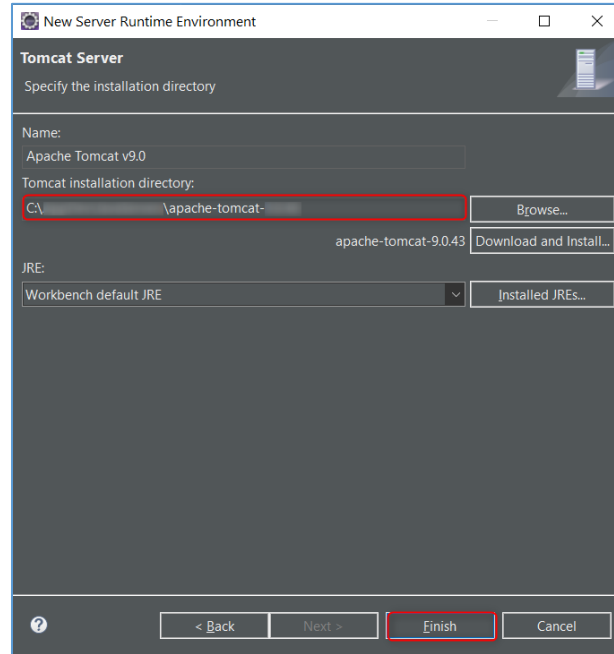
# Apache Tomcat en el IDE

En la nueva ventana que aparece seleccione la carpeta "apache" y luego seleccionan Apache Tomcat v9.0 y Siguiente.



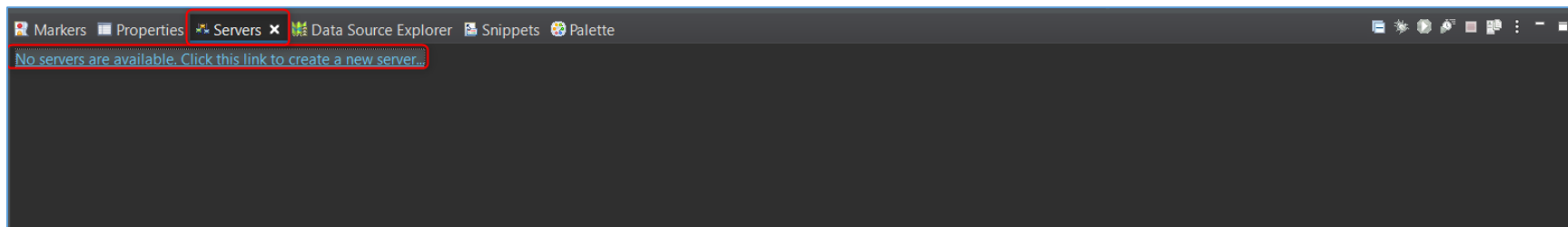
# Apache Tomcat en el IDE

Aparecerá una ventana donde deben seleccionar la carpeta donde descomprimieron el "apache" luego Finalizar.

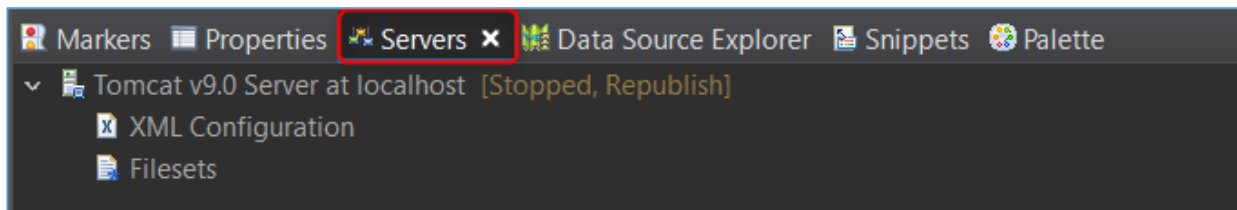


# Apache Tomcat en el IDE

También pueden desde la pestaña Server seleccionar un link que especifica que no hay servidores disponibles, hacer click para crear un nuevo servidor.



Y quedara disponible como se muestra a continuación:



# Apache Tomcat en el IDE

Ahora podemos ejecutar un proyecto Java WEB desde nuestro IDE

