

IDE Netbeans: Guía Rápida de Uso



Click para
ver en video

- **Cerrar todos los proyectos abiertos:** File → Close All Projects
- **Abrir proyecto:** File → Open Project → Buscar la ubicación de su proyecto → Click sobre "Open Project"
- **Renombrar proyecto:** Click botón derecho del mouse -> Rename -> Project Name: poner el nombre nuevo y *tildar* la opción "Also Rename Project Folder" -> Rename.
- **Agregar PaqueteLectura.jar al proyecto posibilitando el uso de Lector y GeneradorAleatorio** (sólo la primera vez que trabaja sobre el proyecto):
 1. Copiar PaqueteLectura.jar en la carpeta del proyecto (raíz).
 2. Click derecho sobre Libraries → Add JAR/Folder
 3. Seleccionar PaqueteLectura.jar desde la carpeta del proyecto
 4. Relative Path debe quedar seleccionado marcando PaqueteLectura.jar
 5. Abrir
- **Crear un nuevo programa principal (Java Main Class):** Pararse sobre la carpeta de la ejercitación actual → Click botón derecho del mouse → New → Java Main Class → Poner nombre para el programa → Finish
- **Ejecutar un programa principal:** Click derecho sobre el archivo que contiene el main → Run File.
- **Cargar un .java a nuestro proyecto:** Copie el archivo .java dentro de la carpeta /src del proyecto y dentro del paquete (subcarpeta) adecuado. *Otra opción:* arrastre el archivo .java hasta el paquete adecuado del proyecto ya abierto en Netbeans.
- **Crear una nueva clase Java (Java Class):** Pararse sobre la carpeta de la ejercitación actual → Click botón derecho del mouse → New → Java Class → Poner nombre para la clase → Finish
- **Crear un nuevo proyecto Java:**
 1. File → New Project → *Categories:* Java * *Projects:* Java Application
 2. Project Name: poner un nombre para el proyecto
 3. Project Location: Seleccionar ubicación donde se guardará el proyecto.
Ejemplo: Escritorio
 4. Finish

* En versiones más recientes de Netbeans seleccione Java with Ant

- **Exportar un proyecto (generar .zip) desde Netbeans:** File → Export Project → To Zip
 1. Root Project: debe estar seleccionado el proyecto a comprimir
 2. Build Zip: Indica la ubicación donde quedará el .zip y el nombre del archivo comprimido. Se recomienda seleccionar una ubicación conocida. Ejemplo: Escritorio.

** Si va a enviar el desarrollo zipeado por mail, **luego de exportar** el proyecto **deberá eliminar el PaqueteLectura.jar** del archivo comprimido para evitar que el servidor de correo rebote el envío. **Para esto:** desde el explorador de archivos de su PC, abra el .zip y **elimine el PaqueteDeLectura.jar**.