


## Configuration

### General

 Configurar el origen del código fuente

 Disparadores de ejecuciones

 Entorno de ejecución

 Build Steps

 Acciones para ejecutar después.

## General

Enabled 

### Descripción

1. Crear un job que haga lo siguiente:  
 1.1. Descargue el proyecto de la rama master  
 1.2. Compile el proyecto  
 1.3. Genere el archivo jar del proyecto

[Plain text] [Visualizar](#)

- ☐ Desechar ejecuciones antiguas ?
- ☐ Esta ejecución debe parametrizarse ?
- ☐ GitHub project
- ☐ Throttle builds ?
- ☐ Lanzar ejecuciones concurrentes en caso de ser necesario ?

[Avanzado...](#)

### Configurar el origen del código fuente

☐ Ninguno

☒ Git ?

Repositories ?

Repository URL ?

[Guardar](#)
[Apply](#)

## Configuration

- General
- Configurar el origen del código fuente
- Disparadores de ejecuciones
- Entorno de ejecución
- Build Steps
- Acciones para ejecutar después.

☐ Ninguno

☒ Git ?

### Repositories ?

Repository URL ?

https://github.com/vero0311/calculator

Credentials ?

- none -

+ Add

Avanzado...

Add Repository

### Branches to build ?

Branch Specifier (blank for 'any') ?

\*/master

Add Branch

### Navegador del repositorio ?

(Auto)

Guardar

Apply

← → ↻ ⓘ localhost:8080/job/CI-CD/configure

Panel de Control > CI-CD >

Configuration

⚙️ General

🔑 Configurar el origen del código fuente

🕒 Disparadores de ejecuciones

🌐 Entorno de ejecución

📋 Build Steps

📦 Acciones para ejecutar después.

Avanzado...

Add Repository

Branches to build ?

Branch Specifier (blank for 'any') ?

\*/master

Add Branch

Navegador del repositorio ?

(Auto)

Additional Behaviours

Añadir ▾

Disparadores de ejecuciones

☐ Lanzar ejecuciones remotas (ejem: desde 'scripts') ?

☐ Construir tras otros proyectos ?

☐ Ejecutar periódicamente ?

☐ GitHub hook trigger for GITScm polling ?

☐ Consultar repositorio (SCM) ?

Guardar

Apply

← → ↻ ⓘ localhost:8080/job/CI-CD/configure

🔖 ☆ ⚙️ ☰ 🖨️ 🔍

Panel de Control > CI-CD >

Configuration

⚙️ General

🔗 Configurar el origen del código fuente

🕒 Disparadores de ejecuciones

🌐 Entorno de ejecución

📋 Build Steps

📦 Acciones para ejecutar después.

☐ Abortar la ejecución si se atasca

☐ Add timestamps to the Console Output

☐ Inspect build log for published build scans

☐ With Ant ?

Build Steps

☰ Ejecutar un comando de Windows ?

Comando

Visualiza [la lista de variables de entorno disponibles](#)

```
cd src
javac Calculator.java
fsutil file createnew Manifest.txt 0
echo Main-Class: Calculator > Manifest.txt
jar cfvm Calculator.jar Manifest.txt Calculator.class
```

Avanzado...

Añadir un nuevo paso ▾

Acciones para ejecutar después.

Añadir una acción ▾

Guardar

Apply

REST API Jenkins 2.361.3

↑ Volver al proyecto

📄 Estatus

</> Cambios

📄 Console Output

📄 View as plain text

☑ Editar información de la ejecución

🗑 Delete build '#1'

🔍 Git Build Data

## ✓ Salida de consola

```
Started by user jarold.hakins
Running as SYSTEM
Building in workspace C:\Users\jarold.hakins\.jenkins\workspace\CI-CD
The recommended git tool is: NONE
No credentials specified
Cloning the remote Git repository
Cloning repository https://github.com/vero0311/calculator
> git init C:\Users\jarold.hakins\.jenkins\workspace\CI-CD # timeout=10
Fetching upstream changes from https://github.com/vero0311/calculator
> git --version # timeout=10
> git --version # 'git version 2.38.1.windows.1'
> git fetch --tags --force --progress -- https://github.com/vero0311/calculator +refs/heads/*:refs/remotes/origin/* # timeout=10
> git config remote.origin.url https://github.com/vero0311/calculator # timeout=10
> git config --add remote.origin.fetch +refs/heads/*:refs/remotes/origin/* # timeout=10
Avoid second fetch
> git rev-parse "refs/remotes/origin/master^{commit}" # timeout=10
Checking out Revision b2ec49664e0aa02b087274ba23f09bd99629c530 (refs/remotes/origin/master)
> git config core.sparsecheckout # timeout=10
> git checkout -f b2ec49664e0aa02b087274ba23f09bd99629c530 # timeout=10
Commit message: "Calculator project"
First time build. Skipping changelog.
[CI-CD] $ cmd /c call C:\Users\JAROLD~1.HAK\AppData\Local\Temp\jenkins8387177400018126262.bat

C:\Users\jarold.hakins\.jenkins\workspace\CI-CD>cd src

C:\Users\jarold.hakins\.jenkins\workspace\CI-CD\src>javac Calculator.java

C:\Users\jarold.hakins\.jenkins\workspace\CI-CD\src>fsutil file cretenew Manifest.txt 0
File C:\Users\jarold.hakins\.jenkins\workspace\CI-CD\src\Manifest.txt is created

C:\Users\jarold.hakins\.jenkins\workspace\CI-CD\src>echo Main-Class: Calculator 1>Manifest.txt

C:\Users\jarold.hakins\.jenkins\workspace\CI-CD\src>jar cfvm Calculator.jar Manifest.txt Calculator.class
added manifest
```