

[Panel de Control](#)[prueba python](#)[Configuration](#)

Configure

**General**

Configurar el origen del código fuente



Disparadores de ejecuciones



Entorno de ejecución



Build Steps



Acciones para ejecutar después.

General

Enabled



Descripción

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 ☐Credentials ☐

+ Add

Avanzado ▾

Add Repository

Branches to build ☐Branch Specifier (blank for 'any') ☐

Add Branch

Navegador del repositorio ☐

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) ☐

Entorno de ejecución

- ☐ Delete workspace before build starts
- ☐ Use secret text(s) or file(s) ☐
- ☐ Abortar la ejecución si se atasca
- ☐ Add timestamps to the Console Output
- ☐ Inspect build log for published build scans
- ☐ With Ant ☐

Build Steps

Ejecutar linea de comandos (shell) ☐

Comando

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

```
python3 --version
```

```
pip3 --version
```

```
python3 JenkinsTask1.py
```

```
pip install -r requirements.txt --break-system-packag
```

```
python3 -m unittest test1.py
```

Avanzado ▾

Añadir un nuevo paso ▾

Acciones para ejecutar después.

Añadir una acción ▾