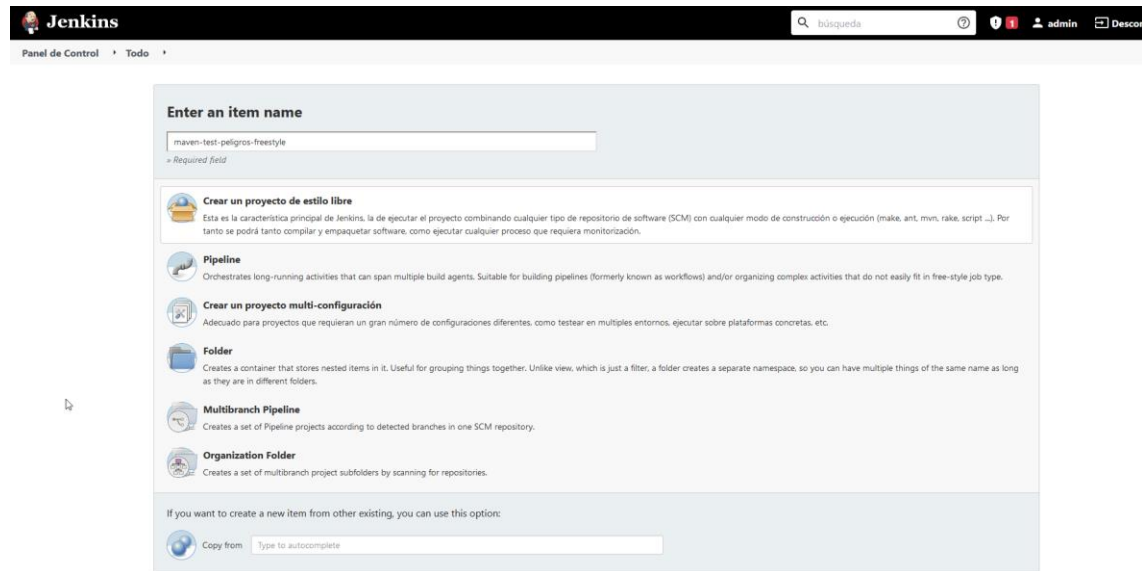


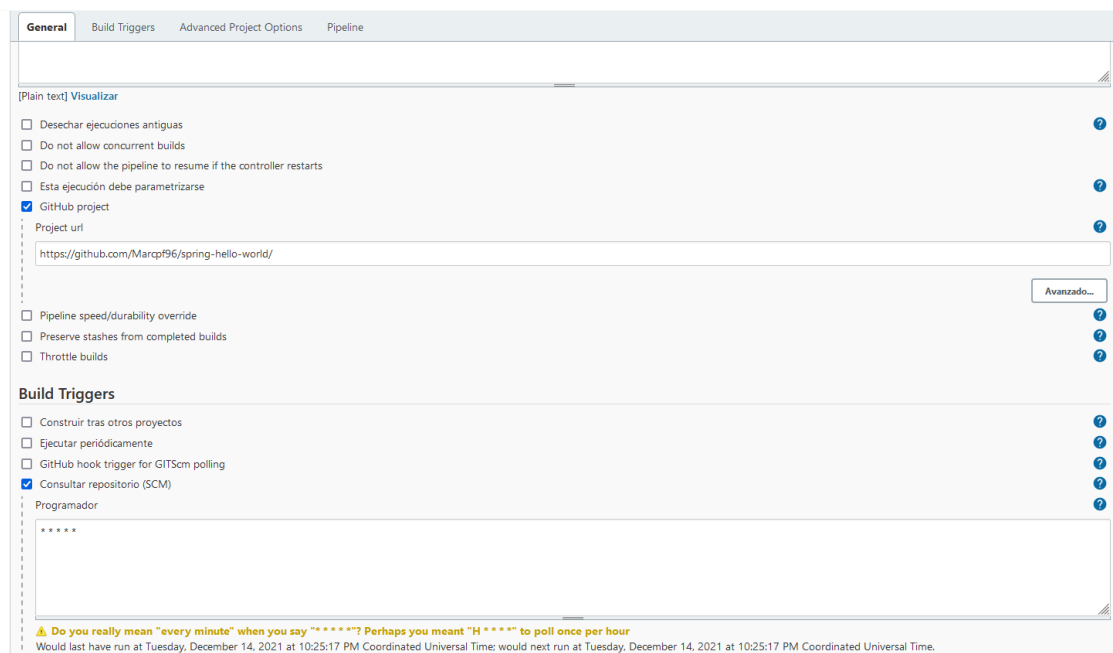
Para la configuración inicial se instaló Jenkins en un contenedor.

Una vez instalado se creó un proyecto de estilo libre.

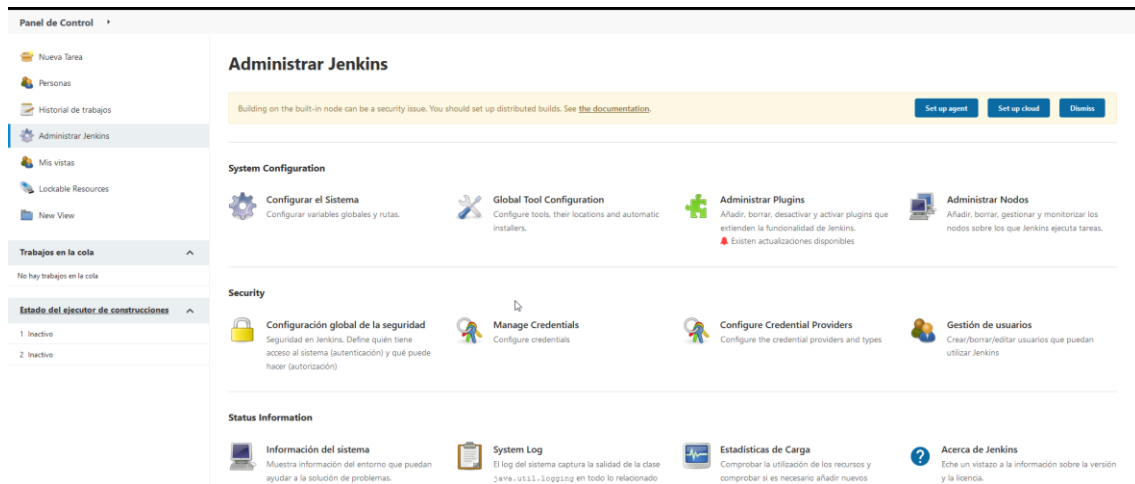


Para establecer que Jenkins observe nuestro proyecto git y lance el pipeline cada vez que detecte un cambio en el proyecto haremos lo siguiente:

En configuración, estableceremos la dirección de nuestro github, además de un programador que mirará por cambios cada minuto (\* \* \* \* \*)

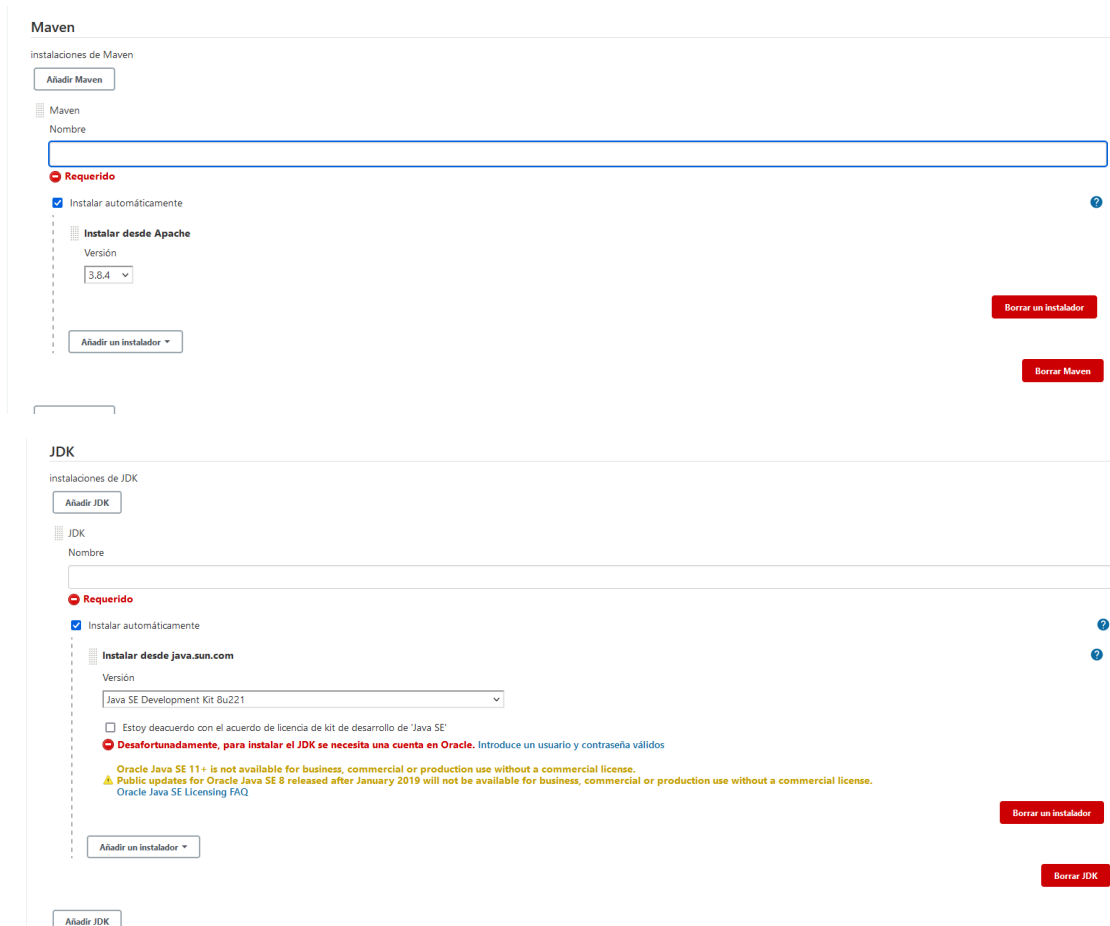


Para la hipotética ejecución de este CI/CD seria necesarias varias 'tools', en el caso de mi integración Maven y JDK.



## Seleccionamos Global Tool Configuration

Para mi pipeline he usado Maven 3.8.4 y JDK 8, en este caso instalaríamos las dos y así podríamos usar en la pipeline directamente dichos recursos.



Podemos ver un test de cómo se ha ejecutado correctamente (solo con los echo)

# Pipeline maven-test-peligros-freestyle



Recent Changes

## Stage View

