

CONFIGURAR SIKULIX EN WINDOWS

1. Lo primero que hay que hacer es ir a <https://launchpad.net/sikuli/+download> y descargar la última versión de sikulix setup.


← → ↻ Canonical Group Ltd [GB] | <https://launchpad.net/sikuli/+download> ⓘ ☆

1 → 10 of 15 releases

First • Previous • N


1.1.3 release from the sikulix series released 2018-07-31

▷ [Release information](#)

File	Description	Downloads
 sikulixsetup-1.1.3.jar (md5)	download and run - see http://sikulix.com	35,105 last downloaded today
Total downloads:		35,105


1.1.2 release from the sikulix series released 2018-03-10

▷ [Release information](#)

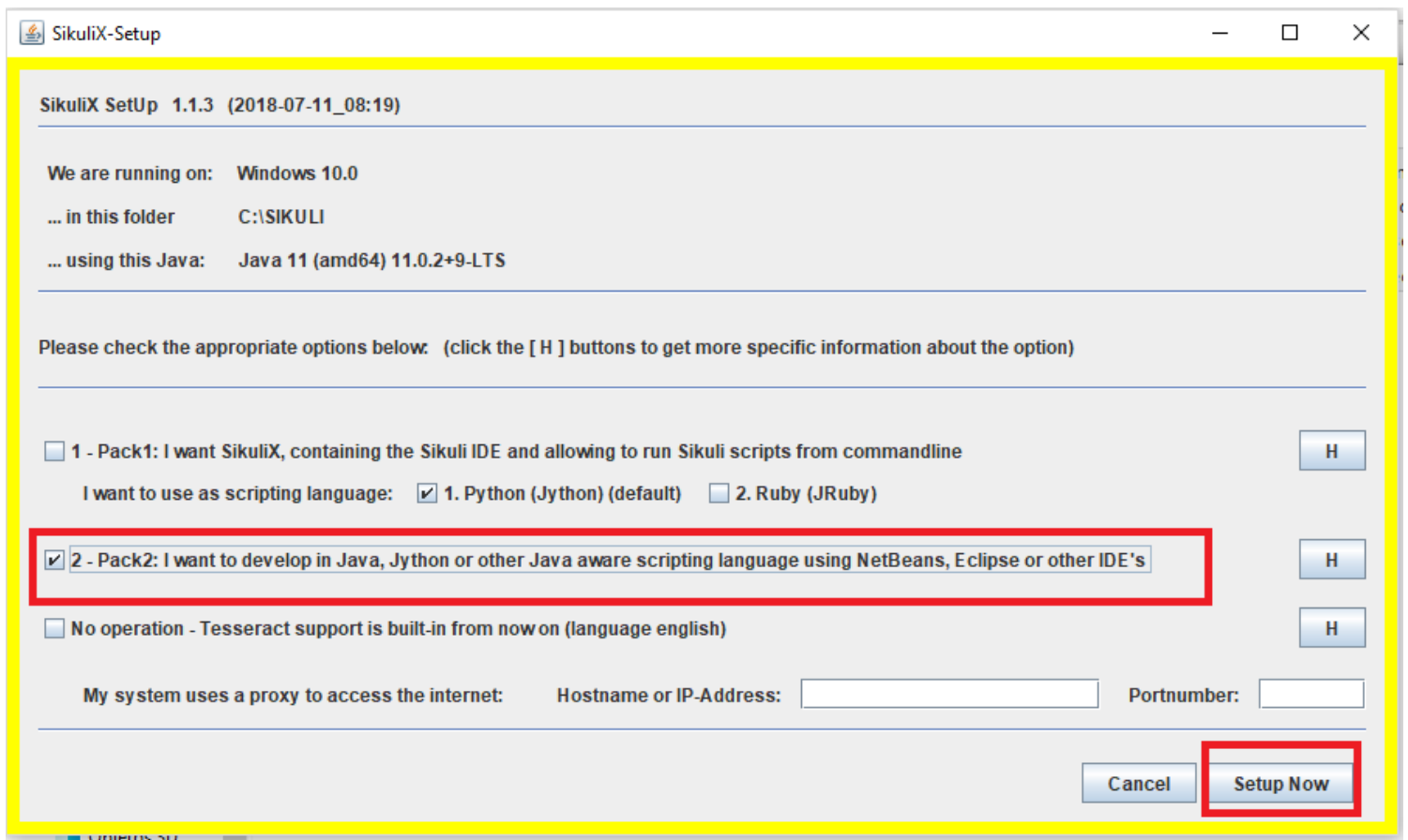
File	Description	Downloads
 sikulixsetup-1.1.2.jar (md5)	download and run - see http://sikulix.com	54,812 last downloaded today
Total downloads:		54,812

2. Crear una carpeta vacía preferiblemente en el disco principal, meter el archivo descargado en la carpeta creada y después abrirlo.

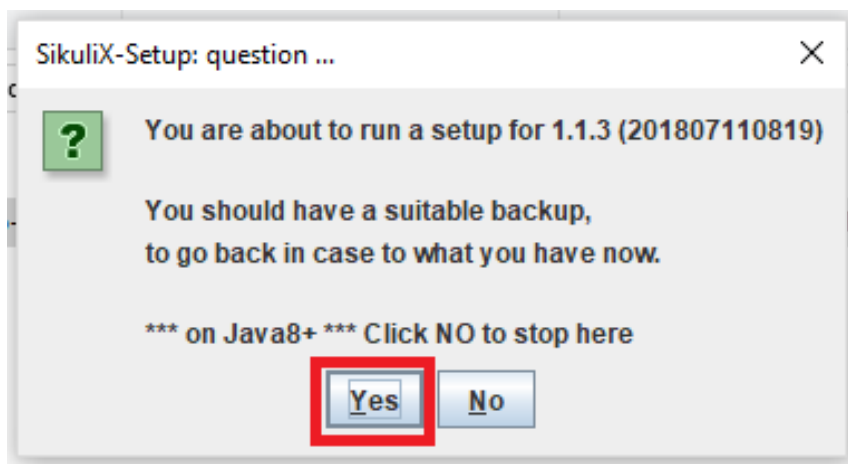
Este equipo > Windows (C:) > SIKULI

Nombre	Fecha de modifica...	Tipo	Tamaño
 sikulixsetup-1.1.3	6/04/2019 11:49 a....	Executable Jar File	8.022 KB

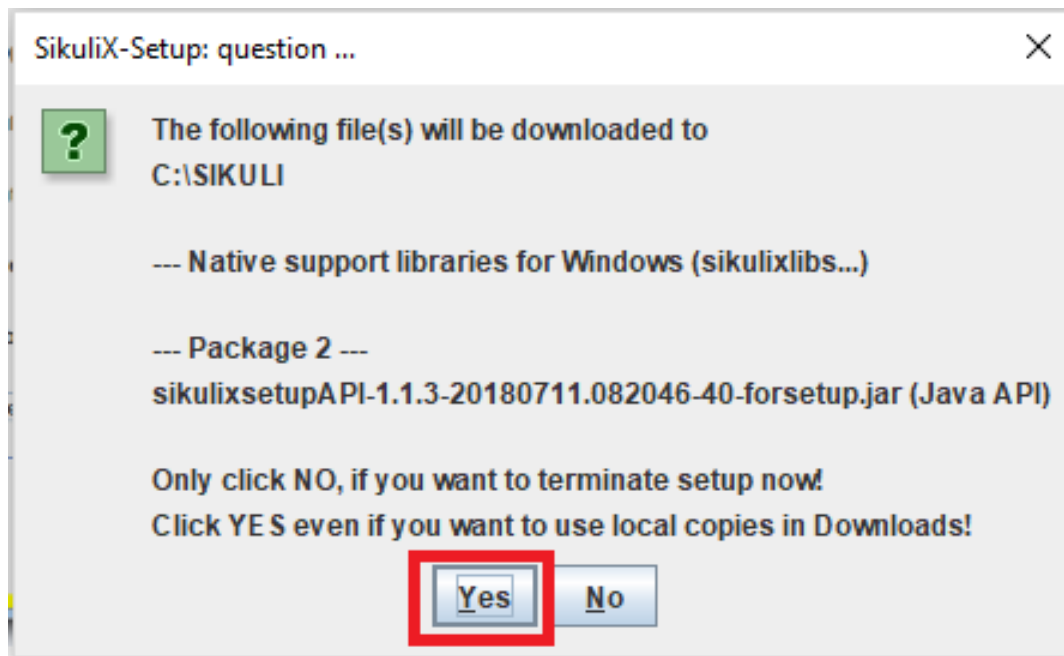
- Una vez abierto, seleccionar la opción deseada. Para usar sikulix en java usando un IDE como Eclipse, NetBeans u otro, seleccionar la opción 2 y dar clic en setup now.



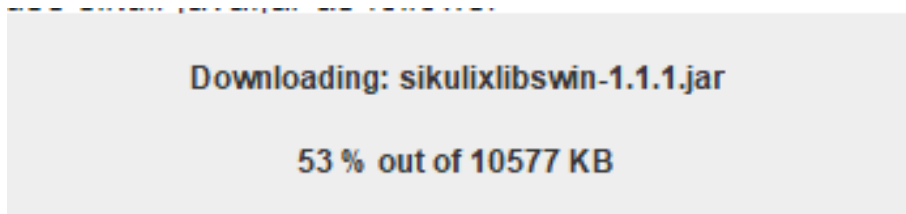
- A continuación, dar clic en Yes para confirmar la ejecución del setup



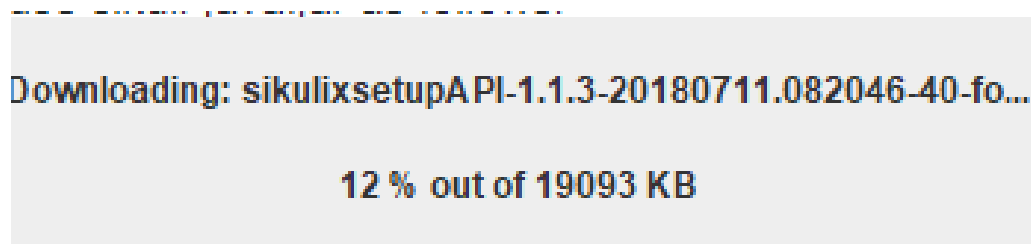
5. Luego, dar click en Yes de nuevo para empezar la descarga de las librerías necesarias para Windows



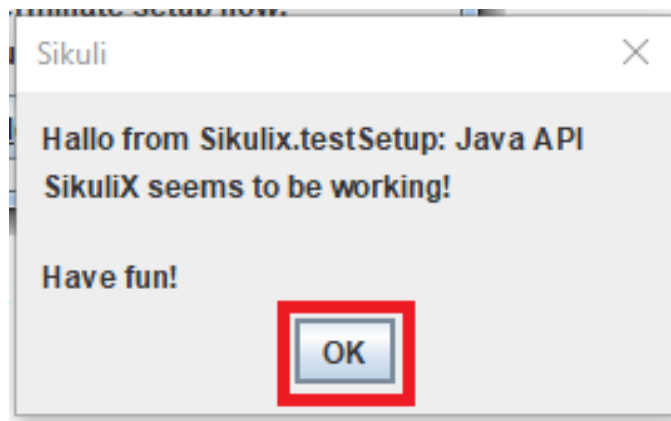
Primero empezará a descargarse sikulixlibs para windows



Y luego se empezará a descargar la api para usar en java



6. Finalmente dar click en OK para terminar el proceso



1. Ir a las variables de entorno del sistema y crear una nueva. Ponerle el nombre SIKULI_HOME y la ruta en la que se encuentra los archivos descargados en los pasos anteriores

© 2007 The Authors
Journal compilation © 2007 Blackwell Publishing Ltd

- [illegible]

Finalmente, solo falta agregar al proyecto java el jar de sikulix descargado.

CONFIGURAR SIKULIX CON GRADLE

For Maven/Gradle projects the coordinates are com.sikulix::sikulixapi::1.1.4-SNAPSHOT (snapshot repo on OSSRH).

OSSRH-> Sonatype Open Source Software Repository Hosting Service

1. En las dependencias se coloca la versión 1.1.4-SNAPSHOT

```
compile group: 'com.sikulix', name: 'sikulixapi', version: '1.1.4-SNAPSHOT'
```

2. En repositories se agrega a Maven la url del repositorio donde se encuentra la versión SNAPSHOT de sikulixapi

```
repositories {  
    jcenter()  
    maven {  
        url "http://oss.sonatype.org/content/groups/public"  
    }  
}
```

3. Por último se refresca el proyecto gradle