

# Requisitos para generar Guía Implementación FHIR –SUSHI – v1.1

A continuación, se detallan los requisitos para la instalación de los componentes necesarios para la compilación y generación de una Guía de Implementación FHIR – utilizando SUSHI.

1. JAVA runtime : [https://download.oracle.com/java/22/archive/jdk-22.0.1\\_windows-x64\\_bin.exe](https://download.oracle.com/java/22/archive/jdk-22.0.1_windows-x64_bin.exe)

- java version "22.0.1" 2024-04-16
- Java(TM) SE Runtime Environment (build 22.0.1+8-16)
- Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM (build 22.0.1+8-16, mixed mode, sharing)

- Verificación:

```
PS D:\> java -version
java version "22.0.1" 2024-04-16
Java(TM) SE Runtime Environment (build 22.0.1+8-16)Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM (build 22.0.1+8-16, mixed mode, sharing)
```

2. Jekyllrld --> <https://jekyllrb.com/docs/installation/>

- Verificación:

```
PS D:\> jekyll -version
jekyll 4.3.3
```

3. Nodejs: <https://nodejs.org/en>

- Verificación (*node* y *npm*) :

```
PS D:\> npm --version
9.5.1
PS D:\> node --version
v18.16.0
```

4. Gestor Paquetes: npm install -g fsh-sushi

- Verificación:

```
PS D:\> sushi -v
SUSHI v3.11.1 (implements FHIR Shorthand specification v3.0.0-ballot)
```

5. Visual Studio Code: -- Extension FSH sushi - (opcional)

Vínculo de VS Marketplace: <https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=FHIR-Shorthand.vscode-fsh>

<https://fshschool.org/docs/sushi/installation/>