## 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
  - 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. Jekyllrd --> <a href="https://jekyllrb.com/docs/installation/">https://jekyllrb.com/docs/installation/</a>
  - 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/