

# Development Environm

Daniel Hatanaka Especialista de Software



## Mais sobre mim



Técnico em informática – IFPA

Bacharel em Ciências de Computação – ICMC – USP – São Carlos

Engenheiro de Software Especialista – PagSeguro PagBank

Amante da tecnologia

Tucuruí - Pará



## Mais sobre mim



facebook.com/hatanakadanie



👩 instagram.com/hatanakadanie



🔚 linkedin.com/in/hatanakadanie



### Percurso

#### Aula 1

Instalando e executando Java

#### Aula 2

Utilizando Java 11

#### Aula 3

Usando Intellij para desenvolvimento Ja

#### Aula 4

Empacotando aplicações Java



### Requisitos

- Distribuição Linux (Ubuntu, Mint, etc)
- Conhecimentos comandos básicos terminal Linux
- Conhecimentos em lógica de programação
- Conhecimento básico de linguagem de programaçã
- Programação Orientada a Objetos



## Aula 4: Empaacotand dp jedydes Java



### **Objetivos**

1. Conhecendo um JAR

2. Criando o JAR

3. Executando o JAR



### Conhecendo um JAR Aula 4 Etapa 1:



## Conhecendo um JAR

O que é um JAR?

classes compiladas (Bytecodes) e metadados nece Jar (Java Archive) é um arquivo compactado que rei execução de um programa.



## Conhecendo um JAR

Composição básica de um arquivo JAR:

- Classes compiladas (.class)
- Arquivo /META-INF/MANIFEST.MF que contém os necessários para execução do programa. Ex:
- "Main-Class: com.dio.BankApi" definição da contém o método "main".



### Aula 4 | Etapa 2: Criando o JAR



### Criando o JAR

#### Comando JAR:

jar [OPTION ...] [ [--release VERSION] [-C dir] files] .

- -c or --create
- Creates the archive.
- -f=FILE or --file=FILE
- Specifies the archive file name.
- -m=FILE or --manifest=FILE
- Includes the manifest information from the given manifest file.
- -v or --verbose
- Sends or prints verbose output to standard output.



### Criando o JAR

### Criando arquivo JAR

jabba use openjdk@1.11

javac -d target/ -sourcepath src/main/java/ src/main/java/com/dic

cd target/

jar cfmv BankApi.jar ../manifest.mf



### Executando o JAR Aula 4 Etapa 3:



## **Executando o JAR**

### Executar o JAR





### Spolving OS

> Comunidade online (discord) > Fórum do curso