

# INICIANDO A APLICAÇÃO

---

## REQUISITOS

---

Necessário ter o Java instalado na versão 8 ou superior.

## BANCO DE DADOS

---

O banco de dados é [H2 Database](#) e está sendo gerado em tempo de execução, assim que a aplicação é iniciada. Você poderá ter acesso aos dados e a estrutura do banco através da url <http://localhost:8080/h2>. O usuário é sa, a senha está em branco e a JDBC URL é jdbc:h2:mem:estoque.

## DADOS INICIAIS

---

A aplicação gera dados iniciais de clientes, usuários, estoque, filiais e produtos. Caso queira verificar, pode conferir nos links da aplicação referente a esses dados ou no banco de dados.

## EXECUTANDO A APLICAÇÃO

---

O jar está adicionado ao código fonte, sendo necessário apenas executar o seguinte comando:

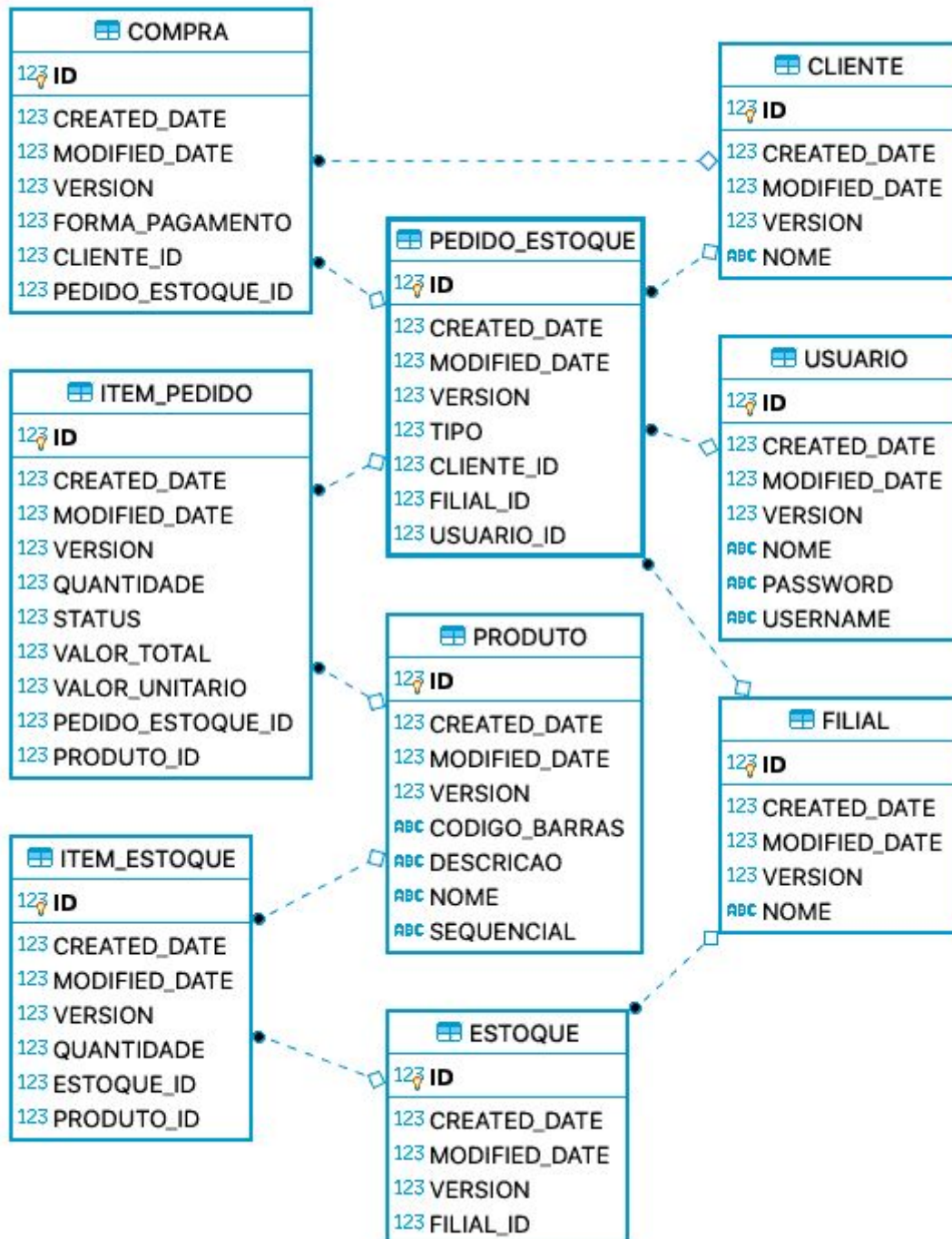
```
java -jar estoque-0.0.1-SNAPSHOT.jar
```

Caso queira empacotar o projeto, será necessário ter o [Maven](#) instalado na máquina e executar o comando:

```
mvn package
```

# MODELO ENTIDADE RELACIONAMENTO

Conforme solicitado, foi gerado um diagrama MER da aplicação.



## JAVADOC

---

Os códigos foram documentados e a documentação javadoc produzida está na pasta de documentação.

## CONSULTAS SQL

---

As consultas do teste estão dentro da pasta de implementação, no arquivo consultas.sql.