# **Manual de Instalação Uso do Sistema de Gerenciamento da Escola Xavier para Jovens Superdotados**

Este manual guiará você na instalação e utilização do sistema de gerenciamento da Escola Xavier para Jovens Superdotados. O sistema é desenvolvido em Python, utilizando bibliotecas padrão do Python para criação de interfaces gráficas. Nosso sistema foi desenvolvido utilizando a biblioteca Tkinter.

* 1. Requisitos do Sistema

Linguagem de Programação: Python.

Frameworks para GUI: Tkinter

IDE: Visual Studio Code.

Banco de Dados: SQLite

* 2. Instalação

1. Crie uma pasta com o nome do projeto:

2. Instale o tkinter:

3. Instale o sqlite3:

4. Crie um arquivo chamado app.py

5. Crie outro arquivo chamado backend.py

* 3. Configuração do Banco de Dados

1. A configuração do banco de dados foi feita no arquivo backend.py:

2. Quando toda a lógica do banco ficar pronta, deve-se abrir o arquivo .db gerado na pasta do seu projeto diretamente no aplicativo do sqlite3: