

Lista de ferramentas usadas para o desenvolvimento do projeto

- **Excalidraw e Draw.io:** Utilizadas para criar diagramas de arquiteturas e casos de uso, proporcionando uma representação visual clara e eficaz durante o processo de implementação.
- **MySQL Workbench:** Empregada na criação de modelos de banco de dados, proporcionando uma visualização intuitiva da estrutura e facilitando a implementação.
- **VSCode:** Adotado para o desenvolvimento do script lógico do banco de dados, oferecendo um ambiente eficiente para codificação, consiste basicamente em um ambiente seguro e eficiente para a criação de códigos;
- **Overleaf:** Utilizado para a criação colaborativa de documentos textuais e explicativos, aprimorando a produção e formatação conjunta.
- **Wireframe Balsamiq:** Empregado na fase inicial do design de interface do usuário, permitindo esboços iterativos e rápidos para visualização de ideias.
- **Figma:** Utilizado no desenvolvimento das interfaces do usuário, proporcionando exemplos realistas e promovendo uma comunicação visual eficaz.
- **Git & GitHub:** Integrados para a sistematização do projeto via Kanban e como repositório de artefatos, facilitando a colaboração e proporcionando rastreabilidade ao código.