

Projeto

**ACELERA: 2023**

1 - Descrição do Projeto:

Sistema de controle de entrada e saída de usuários por reconhecimento RFID.

2 - Equipe e Funções:

Diego Jonatan de Miranda – Desenvolvedor Full Stack

Lucas Adati de Paula – Desenvolvedor Full Stack

3 - Ferramentas utilizadas:

* IDE visual studio code para desenvolvimento dos códigos em python flask e HTML
* Gerenciador de banco de dados SQLite3 para armazenamento das informações
* IDE arduino para desenvolvimento dos código do micro processador ESP32.
* replit.io para utilização de servidor on-line

4 – Lista de Materiais:

Placa: ESP32

Placa: RFID

Cabos: Jumpers

Cartões RFID