Projeto Plataforma de Controle de Acesso

1) Conteúdo para estu-	dar	estuda	para	Conteúdo	1)
------------------------	-----	--------	------	----------	----

1.1) Am	bos
-----	------	-----

- Git e versionamento de código: https://www.youtube.com/watch?v=2alg7MQ6_sI
- Gitflow:

https://medium.com/trainingcenter/utilizando-o-fluxo-git-flow-e63d5e0d5e04

- TCC
- Códigos

1.2) Frontend

- Javascript
- React.js

1.3) Backend

- Javascript
- Node.js
- Banco de dados Postgres

2) Softwares utilizados:

- **2.1) VSCode (sugestão):** editor de código [https://code.visualstudio.com]
- **2.2) Figma:** Elaboração de telas e prototipação [https://www.figma.com/downloads/]
- **2.3) Node.js:** Servidor backend [https://nodejs.org/en/download/]
- **2.4) Git:** gerenciamento e versionamento de código [https://git-scm.com/downloads]
- **2.5) Postman:** Documentação de backend [https://www.postman.com/downloads/]
- **2.6) Dbeaver:** gerenciador de banco de dados https://dbeaver.io/download/]