## Product backlog.

## Índice:

- 1. Product backlog.
- 2. Notas.

## 2. Product backlog:

- 1. Criação do banco de dados MySQL.
- 2. Função de cadastro de alunos.
- 3. Implementação do menu principal.
- 4. Registro de notas.
- 5. Visualização de notas.
- 6. Atualização do menu.
- 7. Adição da função de edição de notas.
- 8. Desenvolvimento de testes unitários.
- 9. Realização de testes de sistema e aceitação.

## Notas:

- O backlog foi priorizado com base na dependência lógica e na importância das funcionalidades.
- Sprint 1 abordou funcionalidades básicas.
- Sprint 2 concentrou-se nas operações principais de registro e visualização.
- Sprint 3 trouxe melhorias e enfatizou a qualidade com testes.

Matheus Barbosa.1262223635

Felipe Neves. 1262225380

Paulo Henrique. 1262221832

Thiago pralon.1262217078