| T <b>⊤</b> Tarefa | Data de<br>início | Data de<br>término | T <sub>T</sub> Objetivo   | Tr Descrição  | T <sub>T</sub> Observações  |           |
|-------------------|-------------------|--------------------|---|---|---|-----------|
| Sprint 1          | 18/11/2024        | 29/11/2024         | Levantamento de requisitos inicial e modelagem<br>básica do banco | Nesse primeiro momento, o objetivo é construir os requisitos básicos de forma sólida e iniciar a modelagem do banco de dados                          | Tivemos um acompanhamento com o Prof. Jeferson, e ele apontou que deveriamos focar<br>em criar o prótótipo e iniciar a codificação do projeto.                              | Concluída |
| Sprint 2          | 01/12/2024        | 15/12/2024         | Funcionalidade: [HU-1], [HU-2], [HU-3], [HU-4]                    | Nessa Sprint, vamos desenvolver as funcionalidades mais essencias, desenvolver o protótipo relacionado a essas funcionalidades e validar o mesmo      | Algumas tarefas ficaram pendentes da sprint anterior, então nos decidimos no por elas também nessa sprint(2). Além disso vamos também começar o desenvolvimento do sistema. | Concluída |
| Sprint 3          | 07/01/2025        | 13/01/2025         | Funcionalidade: [HU-5], [HU-6], [HU-9], [HU-10]                   | O intuito é desenvolver todas essas funcionalidade relacionados a emprestimos, parte crucial do sistema. Sendo assim, podemos desenvolver em modulos. | Nessa Sprint, percebemos inconsistencias na estrutura do código, então tivemos que reestruturar algumas entidades para darmos prosseguimento ao projeto                     | Concluída |
| Sprint 4          | 14/01/2025        | 21/01/2025         | Funcionalidades: RF-11 à RF-18, RF-23 à RF-30                     | Correção de Inconsistencias e Reestruturação do código  | A refatoração foi maior que o esperado  | Concluída |
| Sprint 5          | 25/01/2025        | 04/02/2025         | Funcionalidades: RF-01 à RF-43                                    | Essa Strint toda foi básicamente de refatoração de código e correção de rotas   | A refatoração foi concluida   | Concluída |
| Sprint 6          | 05/02/2025        | 17/02/2025         | Funcionalidades: RF-44 à RF-61                                    | Termino das funcionalidades e validação com o cliente   | Não foi possivel concluir tudo então pegamos um pouco do inicio da sprint 7   | Concluída |
| Sprint 7          | 18/02/2025        | 24/02/2025         | Semana extra para ajustes e correções                             | Validação total com o cliente   | Tudo do sistema foi concluido e feito a avaliação com o cliente   | Concluída |