**UC023 – Status**

**1. Nome:**

UC023 – Status

**2. Breve Descrição:**

Permite que o usuário logado acompanhe o status de solicitações realizadas no sistema, como: submissão de documentos, cadastro de estágio, solicitação de orientador, candidatura à monitoria e outras ações que demandam resposta de atores do sistema.

**3. Atores:**

* USUÁRIO LOGADO (Aluno, Professor ou Coordenador, conforme o contexto da solicitação)

**4. Pré-condições:**

* O usuário deve estar autenticado no sistema.
* Deve existir ao menos uma solicitação feita pelo usuário que esteja pendente ou já processada.

**5. Pós-condições:**

* O usuário visualiza a situação atual de suas solicitações.
* O sistema mantém os registros de status atualizados para futuras consultas.

**6. Fluxo Principal:**

1. O usuário acessa a área de "Minhas Solicitações".
2. O sistema exibe uma lista com todas as solicitações realizadas, com seus respectivos tipos, datas e status.
3. O usuário seleciona uma solicitação para visualizar detalhes.
4. O sistema exibe as informações da solicitação, incluindo status atual (ex: "Em análise", "Aprovado", "Recusado") e o histórico de movimentações.
5. O usuário pode retornar à lista de solicitações ou sair da funcionalidade.

**7. Fluxos Alternativos:**

* A1 – Nenhuma solicitação registrada:
  + O sistema informa que não há solicitações no momento e sugere ações possíveis.

**8. Regras de Negócio Relacionadas:**

* RN05: O coordenador de estágio poderá aprovar ou recusar a solicitação de estágio do aluno.
* RN08: O orientador de TCC poderá avaliar o pré-projeto e a versão final do TCC do aluno.
* RN11: O professor da disciplina poderá criar vagas de monitoria e aceitar ou recusar candidatos.

**9. Requisitos Não Funcionais Relacionados:**

* RNF04: O sistema deve apresentar o status com cores e ícones distintos para facilitar a leitura (por exemplo: verde para aprovado, vermelho para recusado, amarelo para pendente).
* RNF05: O histórico de movimentações deve ser armazenado e exibido em ordem cronológica.
* RNF06: A tela de status deve ser responsiva e acessível em dispositivos móveis.