Laronline	
Plano de Iteração	Data: 28/06/2023

Laronline

Plano de Iteração - Teste de Fumaça com Casos de Teste de Uso

1. Principais Marcos

Marcos	Data	
Começo da Iteração	20/06/2023	
Identificação dos Casos de Teste de Uso	21/06/2023	
Desenvolvimento dos Casos de Teste de Uso	23/06/2023	
Execução dos Casos de Teste de Uso	24/06/2023	
Ajustes e Otimizações da Infraestrutura	25/06/2023	
Avaliação e Relatório dos Resultados	28/06/2023	

2. Objetivos de Alto Nível

- 1 dentificar os principais casos de teste de uso que cobrem as funcionalidades e interações essenciais do sistema Laronline.
- 2 Desenvolver os casos de teste de uso de acordo com as especificações e requisitos do sistema.
- 3 Executar os casos de teste de uso para verificar se o sistema funciona corretamente em cenários realistas.
- 4 Avaliar e relatar os resultados dos testes de fumaça, identificando problemas e áreas que requerem ajustes ou correções.

3. Atribuições de itens de trabalho

Nome ou palavras chaves da descrição	Prioridade	Estado	Horas trabalhadas
Identificação dos Casos de Teste de			
Uso	3	Finalizado	32
Desenvolvimento dos Casos de			
Teste de Uso	3	Finalizado	80
Execução dos Casos de Teste de Uso	2	Finalizado	32
Avaliação e Relatório dos Resultados	2	Finalizado	32

4. Problemas

Problema	Estado	Descrição
Identificação de cenários	Solucionado	Identificar os cenários de uso mais críticos e representativos para o sistema Laronline
Devenvolvimento dos casos de uso	Solucionado	Desenvolver os casos de teste de uso de forma abrangente e detalhada, cobrindo todos os requisitos e funcionalidades relevantes

5. Critérios de Avaliação

- Cobertura de Funcionalidades: os casos de teste de uso devem abranger as principais funcionalidades e fluxos de trabalho do sistema.
- Execução sem Erros Críticos: os casos de teste de uso devem ser executados sem erros críticos, indicando que o sistema funciona conforme o esperado.
- Estabilidade do Sistema: os casos de teste de uso devem ser executados sem causar falhas ou problemas graves no sistema.
- Conformidade com Requisitos: os resultados dos casos de teste de uso devem estar em conformidade com os requisitos e especificações do sistema.
- Relatório de Resultados: um relatório completo deve ser produzido, destacando os problemas encontrados, áreas de melhoria e recomendações para ajustes.