

Índice

1	DESCRIÇÃO GERAL DO CLIENTE	2
1.1	Descrição da Necessidade	2
1.2	Овјетічо	2
1.3	Еѕсоро	2
2	DESCRIÇÃO DOS GESTORES E DOS USUÁRIOS	2
3	REQUISITOS DO CLIENTE	3
4	RESTRIÇÕES	3

1 Descrição Geral do Cliente

1.1 Descrição da Necessidade

A necessidade	Observou-se que, o controle de quem estava utilizando os
	computadores do laboratório da UFC, era feito de forma manual,
	da mesma forma a biblioteca. E que também que, com o
	aumento de alunos da instituição, o controle estava se tornando
	difícil de ser realizado da forma correta. Dessa forma surgiu a
	necessidade de um sistema para auxiliar os monitores dos
	laboratórios e a bibliotecária.
Afeta	O sistema deve afetar principalmente os monitores, a
	bibliotecária, os alunos e o gerente de T.I, mas, de maneira geral,
	afetará a UFC como um todo.

Documento de Visão Página 1 de 5



O seu impacto é	O sistema impactará na forma de controlar e monitorar o fluxo de	
	alunos que frequentam os laboratórios e a biblioteca da UFC	
	para fins diversos.	
Benefícios com a solução	A segurança dos hardwares será melhorada, além de facilitar e	
	tornar mais simples a tarefa de cuidar dos laboratórios e	
	biblioteca, tarefa essa desempenhada pelos monitores e pela	
	bibliotecária.	

1.2 Objetivo

Auxiliar no controle e monitoramento de fluxo dos estudantes nos laboratórios. Identificando quem entra e sai dos laboratórios e da biblioteca e os horários em que estes eventos ocorreram, para que desta maneira caso haja algum estrago na máquina e/ou nos materiais que o estudante usou/consumiu se possa saber que foi ele mesmo ou outra pessoa, desta forma evitando que alguém seja acusado injustamente e, que providências sejam tomadas diante disto. Desta forma, visando a melhora na segurança das máquinas dos laboratórios e biblioteca.

1.3 Escopo

A aplicação funcionará via web. Inicialmente o usuário irá acessar o site, se ele não estiver logado, terá que realizar o login, que o levará a sua página de perfil, caso não tenha conta registrada, ele terá que fazer o cadastro, utilizando seus dados institucionais. Após este procedimento, o usuário de acordo com seu nível de acesso será redirecionado para a página correspondente, podendo escolher o laboratório e reservar o computador, ir para o seu histórico de uso ou acessar seu perfil para alterar dados, se ele desejar.

Caso seja um usuário administrador, ele terá acesso a uma página exclusiva onde ele poderá ver dados (a hora que ele entrou, saiu, email de quem está utilizando determinado computador e o que ele está acessando) dos usuários comuns. Além disso, ele também terá funcionalidades exclusivas, como mudar o nível de acesso dos alunos (caso eles sejam monitores, ou deixem de ser).

2 Descrição dos Gestores e dos Usuários

Documento de Visão Página 2 de 5

Documento de Visão da Demanda < D01>



Representante: Anderson Uchôa

Função/Unidade: Gerente e Consultor

Papel: Gerenciar o projeto e auxiliar os membros da equipe em algumas tarefas a

serem especificadas pelos mesmos.

Representante: Gustavo Menezes

Função/Unidade: QA, Designer, Analista de Negócios

Papel: Testar o software, produzir as artes que serão utilizadas no projeto(imagens,

ícones, etc) e gerenciar os requisitos.

Representante: Jônatas Fernandes

Função/Unidade: Desenvolvedor Back-End, Secretário, Analista de Sistema

Papel: Desenvolver o back-end da aplicação, elaborar a documentação do projeto e

analisar o sistema e o código fonte.

Representante: Robert Michael Ávila

Função/Unidade: Desenvolvedor Front-End, DBA

Papel: Desenvolver o front-end da aplicação, projetar e analisar o banco de dados

Representante: Gerente de T.I

Função/Unidade: Stakeholder

Papel: Uma das partes interessadas no software

Documento de Visão Página 3 de 5

Documento de Visão da Demanda < D01>



Representante: Monitores Função/Unidade: Stakeholder

Papel: Uma das partes interessadas no software

Representante: Bibliotecária Função/Unidade: Stakeholder

Papel: Uma das partes interessadas no software

Representante: Alunos

Função/Unidade: Stakeholder

Papel: Uma das partes interessadas no software

3 Requisitos do Cliente

R1: Como um Aluno eu gostaria de conseguir fazer um login de forma segura, para que eu esteja com meus dados guardados em segurança.

R2: Como um Aluno eu gostaria de ter um perfil, para que eu possa visualizar meus dados.

R3: Como um **Aluno** eu gostaria de poder reservar um computador em um laboratório que eu mesmo especifique, para que eu possa ter meu espaço reservado sem precisar ir ao laboratório pessoalmente.

R4: Como um **Aluno** eu gostaria de possuir um histórico de uso, para que eu possa ver os computadores que utilizei.

R5: Como um **Aluno** eu possa Atualizar meus dados cadastrais, para que eu possa estar sempre com meus dados corretos.

R6: Como um **Aluno** eu gostaria de poder ver um tutorial de como funciona o sistema, para que eu possa aprender como usá-lo da forma correta.

R7: Como um **Aluno** eu gostaria de ter uma aba de sugestões, para que eu possa me comunicar com os administradores e dar sugestões e feedbacks.

Documento de Visão Página 4 de 5

Documento de Visão da Demanda < D01>



R8: Como um **Monitor** eu gostaria de poder escolher o laboratório onde sou monitor, para que eu possa ter controle de quem está no meu laboratório.

R9: Como um **Monitor** eu gostaria de poder ver quem está utilizando cada computador, para que eu possa ter uma visão geral e poder controlar a presença dos alunos ali.

R10: Como um **Administrador** eu gostaria de escolher o laboratório e o computador que irei supervisionar, para que eu possa ter o controle de uso das máquinas.

R11: Como um **Administrador** eu gostaria de ver detalhes do histórico de uso dos usuários e de cada computador, para que eu possa verificar se nada de errado aconteceu.

R12: Como um **Administrador** eu gostaria de poder adicionar e excluir os **Monitores**, para que somente eu possa dar acesso às funções de monitor a um aluno.

R13: Como **Administrador**, **eu gostaria** de poder excluir a conta de um aluno, quando solicitado pelo mesmo, para que somente eu possa tirá-lo da base de dados do sistema.

R14: Como um **Administrador**, eu gostaria de poder cadastrar o número de computadores de cada laboratório, para que eu possa ter um controle da quantidade correta de máquinas.

4 Restrições

R1: Não infringir a LGPD

R2: Conhecimento das tecnologias utilizadas

Documento de Visão Página 5 de 5