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.

Partes Interessadas

- Monitores
- alunos
- UFC.

Usuários

- Administrador geral (Acesso a tudo)
- Administrador monitor (Acesso apenas dados referentes ao seu laboratório em específico)
- usuário comum, aluno (vai ter acesso apenas dados referentes à sua conta)

Como vai funcionar

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).

Dados que serão coletados

- Nome
- e-mail institucional
- curso
- senha
- computadores utilizados
- laboratórios utilizados
- sites e aplicações acessados

Funcionalidades gerais e de usuário comum

- 1. login com autenticação
- 2. perfil de usuário
- 3. cadastro de usuário
- 4. reserva do computador no laboratório especificado
- 5. histórico de uso
- 6. Realizar CRUD

Funcionalidades monitores

- 1. Escolha do laboratório onde ele monitora
- 2. Visualização dos computadores em uso do laboratório
- 3. Visualização do usuário de cada computador

Funcionalidades adm geral

- 1. escolha de qual laboratório em que vai supervisionar
- 2. escolha de qual computador vai supervisionar
- 3. poder ver detalhes do histórico do computador
- 4. poder ver detalhes do histórico do usuário
- 5. poder excluir a conta do usuário
- 6. Cadastrar monitores
- 7. Excluir monitores