
Plano de Projeto

Cliente: UTFPR

Projeto: Alteração JabRef

Versão 1.0

Histórico de Alterações

Data	Versão	Descrição	Responsável
13/06/2018	1.0	Criação do documento	Diego

Conteúdo

- 1 DESCRIÇÃO DO PROJETO
- 2 PLANO AMBIENTE
- 3 PLANO DE IMPLEMENTAÇÃO
- 4 ESCOPO
 - 4.1 REQUISITOS
- 5 CONTROLE DE MUDANÇA
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13 CRONOGRAMA

1 Descrição do projeto

O Jabref é um gerenciador de referências muito utilizado por pesquisadores. Atualmente não há uma maneira de pesquisar artigos, dificultando a busca dos mesmos, o que obriga o usuário a vasculhar todo o ficheiro para encontrar o que se deseja.

Com a implementação de uma ferramenta de busca em um ficheiro de arquivos, torna-se muito mais rápido e fácil encontrar o arquivo desejado além de organizá-los por relevância conforme a quantidade de citações do artigo.

2 Plano ambiente

Essa seção define o Plano de Ambiente para o projeto, com o objetivo de descrever os recursos de hardware software disponíveis e detalhar os diferentes ambientes do projeto.

1. Software: JAVA 8
2. Hardware : Intel Core I7 4 Gb
3. Sistema Operacional : Windows 10
4. Git

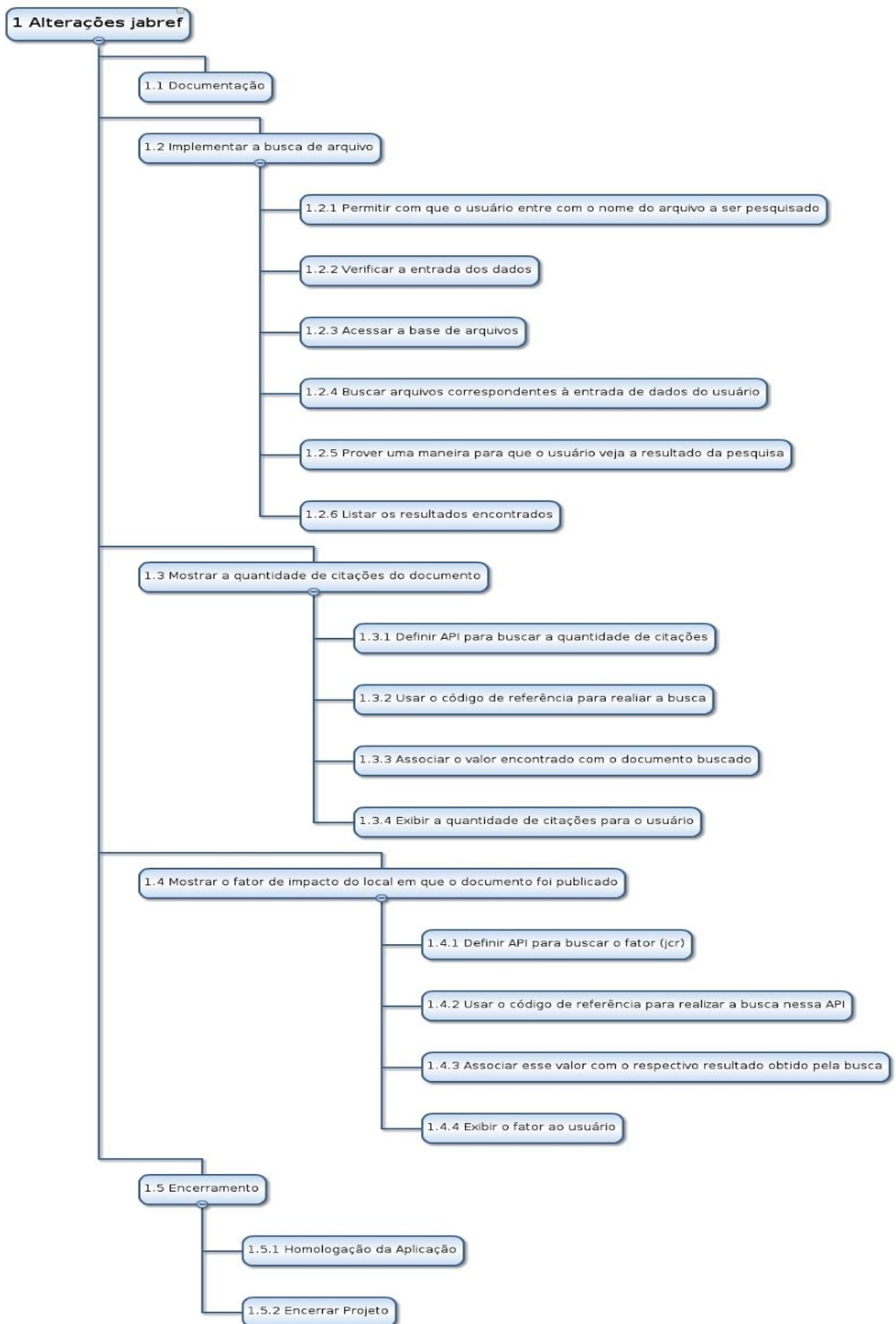
3 Plano de Implementação

Todo o software será desenvolvido com a linguagem JAVA obedecendo os padrões estabelecidos

4 Escopo

4.1 Requisitos

- Implementar a busca de arquivo .PDF (e, opcionalmente, .PS, .ODT, .DOCX, .DOC, .PPT, .PPTX, .ODP) conforme o título do item de bibliografia em consulta.
- Mostrar a quantidade de citações do documento.
- Mostrar o fator de impacto do local em que o documento foi publicado.



6 Controle de Mudanças

Essa seção especifica todas as etapas do processo de mudanças no projeto, as mudanças devem seguir o seguinte ciclo:

- A mudança será analisada pelo gerente de projetos que analisa o risco e impacto no projeto juntamente com a equipe.
- A decisão deve ser comunicada através de uma reunião. A comunicação deve ser realizada com muito cautela sempre justificando os pontos considerados na tomada da decisão.

7 Plano de Comunicação

8 Plano de Testes

9 Plano de Aceitação

Essa seção define o Plano de Aceitação para o projeto, com o objetivo de registrar como será realizado o processo de aceitação da solução.

O projeto será concluído com sucesso caso os seguintes critérios estejam satisfeitos:

- Software contemplando os requisitos exigidos
- O software desenvolvido deve satisfazer os critérios estabelecidos no plano de qualidade
-
- Aprovação do software desenvolvido no ambiente de testes pelo cliente.

10 Plano de Implantação

13 Cronograma

Atividade	Data
Início do projeto	08/06/2018
Desenho e desenvolvimento da solução	20/06/2018
Simulação da solução	03/06/2018
Simulação implementada	05/06/2018
Projeto completo	06/07/2018