**RESIDÊNCIA DE SOFTWARE – MACKLEAPS** Forma

Descrição gerada automaticamente

**NOME DO PROJETO**

**(Site Mackleaps-ADM)**

Documento de Requisitos

Versão 1.0

**Equipe Responsável pela Elaboração**

NOME – CURSO

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **HISTÓRICO DE REVISÕES** | | | |
| **N º REVISÃO** | **DATA** | **DESCRIÇÃO** | **AUTOR(ES)** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **Identificação dos Requisitos**

Por convenção, a referência a requisitos é feita através do nome da subseção onde eles estão descritos, seguido do identificador do requisito, de acordo com o esquema abaixo:

[nome da subseção.Identificador do requisito]

Como por exemplo, [“nome do requisito” (login adm). RF001] está descrito em uma subseção chamada “login adm”, em um bloco identificado pelo número [RF001].

1. **Visão geral deste documento**

Esta introdução fornece as informações necessárias para fazer um bom uso deste documento, explicitando seus objetivos e as convenções que foram adotadas no texto, além de conter uma lista de referências para outros documentos relacionados. As demais seções apresentam as Especificações e estão organizadas como descrito abaixo.

* Descrição geral do sistema: apresenta uma visão geral do sistema, caracterizando qual é o seu escopo e descrevendo seus usuários;
* Requisitos funcionais (casos de uso): especifica todos os requisitos funcionais do sistema, descrevendo os fluxos de eventos, prioridades, atores, entradas e saídas de cada caso de uso a ser implementado;
* Requisitos não funcionais: especifica todos os requisitos não funcionais do sistema, divididos em requisitos de usabilidade, confiabilidade, desempenho, segurança, distribuição, adequação a padrões e requisitos de hardware e software;
* Descrição da interface com o usuário: apresenta desenhos, figuras ou rascunhos de telas do sistema.

1. **Prioridades dos Requisitos**

Para estabelecer a prioridade dos requisitos foram adotas as denominações “essencial”, “importante” e “desejável”

* **Essencial** é o requisito sem o qual o sistema não entra em funcionamento. Requisitos essenciais são requisitos imprescindíveis, que têm que ser implementados impreterivelmente.
* **Importante** é o requisito sem o qual o sistema entra em funcionamento, mas de forma não satisfatória. Requisitos importantes devem ser implementados, mas, se não forem, o sistema poderá ser implantado e usado mesmo assim.
* **Desejável** é o requisito que não compromete as funcionalidades básicas do sistema, isto é, o sistema pode funcionar de forma satisfatória sem ele. Requisitos desejáveis são requisitos que podem ser deixados para versões posteriores do sistema, caso não haja tempo hábil para implementá-los na versão que está sendo especificada.

**Descrição geral do sistema**

(Realização formal de toda a descrição do sistema que será produzido).

**Descrição dos usuários**

(Descreva de forma clara e objetiva quem serão os usuários e o que farão no sistema).

**Levantamento de requisitos**

(Levante os requisitos da maneira mais clara possível).

Ex:

**[RF001] Login ADM**

O administrador poderá se logar utilizando usuário e senha na página do adm (“ <https://mackleaps.mackenzie.br/adm>)

Autor: Administrador

**Prioridade**: 🞎 Essencial 🞎 Importante 🞎 Desejável

**Descrição da interface com o usuário:**

(Descreva de maneira mais objetiva a interface apresentando desenhos, figuras ou rascunhos de telas do sistema).