**DOCUMENTO DE ESPECIFICAÇÕES DE REQUISITOS DE SOFTWARE**

**JUNHO / 2023**

Indice

índice1

Introdução2

Glossário3

Definição de requisitos do usuário4

Evolução do sistema5

Diagramas de Hierarquia de pontos de vista 6

Anexo.............................................................................................................................................7

Bibliografia.....................................................................................................................................8

Técnica de levantamento utilizada................................................................................................9

**Introdução**

**Glossário**

Requisitos funcionais – o que o sistema vai operar

Requisitos não funcionais – restrições que o sistema deve operar

Sistema –

**Definição dos requisitos de usuário**

* 1. requisitos funcionais

o que o site vai fazer

como vai operar

quais são as regras dele

“””””””””””””exemplo””””””””””” RF01. O portal deve validar se as informações sobre local de origem, local de destino, data de partida, data da volta e número de pessoas estão preenchidos.

• A data de partida deve ser maior ou igual à data corrente.

• A data de volta deve ser maior ou igual à data de partida.

• O número de adultos ou o número de crianças deve ser maior que zero. Por padrão, o portal deve preencher o número de adultos com 1(um) .

• Caso o número de crianças seja maior que 0 (zero), a idade deve ser preenchida.

• Caso alguma das informações acima não cumpra essas regras, o portal deve informar o usuário a respeito do erro de preenchimento.

• Caso o valor das passagens para crianças seja diferente do valor das passagens para adultos, deve ser apresentada qual a regra utilizada, por exemplo: "Crianças acima de 6 (seis) anos devem pagar valor integral

RF02

RF03

* 1. requisitos não – funcionais

RFN01. o usuário só poderá responder as questões e ter acesso ao seu histórico se estiver logado no sistema

informações: usuário e senha.

Regras: ele poderá assistir vídeo-aulas, responder as questões e ter acesso ao seu rendimento.

RFN02.

**Evolução do sistema**

O sistema Web estará preparado para integrar as seguintes plataformas:

Disponibilizar acesso na plataforma móvel (smartphone)

**Diagramas**

Caso de uso

Diagrama de atividade

Diagrama de contexto

**Anexo**

Tabelas

Fluxogramas

Bibliografia

**Técnica de levantamento utilizada**

Houve entrevistas?

Qual foi o embasamento para essa criação?