Sistema de Locação de Veículos

Visão

*Nota de uso: Existem guias de procedimentos neste modelo que aparecem em estilo InfoBlue. Tal estilo tem um atributo de fonte oculto permitindo que você escolha quando ele será visível ou escondido neste modelo. Use o checkbox no menu do Word Ferramentas🡪Opções🡪Visualizar🡪Texto Oculto para alterar a opção. Uma opção similar existe para impressão: Ferramentas🡪Opções🡪Imprimir.*

# Introdução

Este documento tem por objetivo apresentar a visão geral do Sistema de Locação de veículos a ser desenvolvido.

# Posicionamento

## Declaração do Problema

*[Preveja uma declaração resumindo o problema sendo resolvido por este projeto. O seguinte formato pode ser usado:]*

|  |  |
| --- | --- |
| O problema de | Realizar a locação de veículos em cadernetas de papel |
| afeta | Os funcionários e clientes |
| cujo impacto é | Demora na locação de um veículo além da possibilidade de extravio de informação |
| Uma solução bem sucedida seria | Criar um sistema computadorizado para otimizar o processo de locação de veículos |

## Declaração de Posicionamento do Produto

*[Proveja uma declaração geral resumindo, em alto nível, a posição única que o produto pretende preencher no mercado. O seguinte formato pode ser usado:]*

|  |  |
| --- | --- |
| Para | Locadora de veículos |
| Que | Que necessitam de agilidade no gerenciamento dos dados da locadora |
| O Sistema Locação de Veículos | E um sistema computadorizado de locação de veículos |
| Que | Que permite maior agilidade no processamento para efetuar a locação do veiculo desejado |
| Apesar de | Existirem sistemas similares baseados em web |
| Nosso produto | Permitirá a locação do veículo através de interface desktop |

*[Uma declaração de posicionamento de produto comunica a intenção da aplicação e a importância do projeto para todas as pessoas a que interessem.]*

# Descrição dos Envolvidos (Stakeholder)

## Resumo dos Envolvidos

| **Nome** | **Descrição** | **Responsabilidades** |
| --- | --- | --- |
| Secretaria | Secretaria da locadora | Cadastrar clientes, Realizar a reservas de carros e realizar cheque in e cheque out. |
| Gerente | Gerente ou qualquer pessoa responsável pelo gerenciamento da locadora | Responsável pelo cadastro de novos veículos |

## Ambiente de Usuário

Todos os usuários do sistema deverão acessar o sistema através de computadores fornecidos pela empresa, em sistema operacional Windows.

# Visão Geral do Produto

## Necessidades e Características

*[Evite projeto (design). Mantenha a descrição das características em um nível geral. Foque nas capacidades necessárias e por que (não como) elas devem ser implementadas. Capture a prioridade dos envolvidos e planeje as versões para cada característica.]*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Necessidade** | **Prioridade** | **Característica** | **Versão Planejada** |
| Cadastrar cliente | Alta | Realizar o cadastro de dados do cliente | 1.0 |
| Realizer check in e check out | Alta | Realizar a locação e a deslocação de veículos | 1.0 |
| Cadastrar veículos | Alta | Cadastrar novos veículos para a locadora | 1.0 |

# Outros Requisitos do Produto

*[Em alto nível, liste padrões aplicáveis, hardware ou requisitos de plataforma, requisitos de desempenho e requisitos de ambiente.*

*Defina a faixa de qualidade para performance, robustez, tolerância à falha, usabilidade e características similares que não foram capturadas no Conjunto de Características.*

*Anote qualquer restrição de projeto, restrições externas, suposições ou outras dependências que, se alteradas, irão alterar o documento de Visão. Por exemplo, uma suposição pode dizer que um sistema operacional específica estará disponível para um hardware designado para o produto de software. Se o sistema operacional não estiver disponível, o documento de Visão necessitará ser alterado.*

*Defina qualquer documentação de requisitos, incluindo manual de usuário, ajuda online, instalação, requisitos de etiquetamento e empacotamento.*

*Defina a prioridade para estes outros requisitos do produto. Inclua, se necessário, atributos como estabilidade, benefício, esforço e risco.]*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Requisito** | **Prioridade** | **Versão Planejada** |
|  |  |  |