
Gestão de Vendas

Requisitos

Versão 1.0

Histórico de Revisões

Data	Versão	Descrição	Autor
23/03/2018	1.0	Criação do documento.	Roni Rosa
08/06/2018	1.1	Na revisão da lista de requisitos não funcional, verificou-se a inclusão de forma inadequada do requisito não funcional [RNF001]	Roni Rosa

Gestão de Vendas	Versão: 1.0
Requisitos	23/03/2018
ListaDeRequisitos.odt	

Índice

1. Requisitos Funcionais
2. Requisitos Não Funcionais

Gestão de Vendas	Versão: 1.0
Requisitos	23/03/2018
ListaDeRequisitos.odt	

1. Requisitos Funcionais (RF)

Código	Descrição
Cliente	
[RF001]	Usuário deseja Cadastrar cliente no sistema.
[RF002]	Usuário deseja Alterar os dados de cadastro do cliente no sistema.
[RF003]	Usuário deseja Excluir cliente do sistema.
[RF004]	Usuário deseja Consultar cliente no sistema.
Veículo	
[RF005]	Usuário deseja Cadastrar Veículo novo no sistema.
[RF006]	Usuário deseja Alterar Veículo novo no sistema.
[RF007]	Usuário deseja Excluir Veículo novo no sistema.
[RF008]	Usuário deseja Consultar Veículo novo no sistema.
[RF009]	Usuário deseja Cadastrar Veículo usado no sistema.
[RF010]	Usuário deseja Alterar Veículo usado no sistema.
[RF011]	Usuário deseja Excluir Veículo usado no sistema.
[RF012]	Usuário deseja Consultar Veículo usado no sistema.
Venda	
[RF013]	Usuário deseja Cadastrar Venda no sistema.
[RF014]	Usuário deseja Alterar Venda no sistema.
[RF015]	Usuário deseja Excluir Venda no sistema.
[RF016]	Usuário deseja Consultar Venda no sistema.
Outros	
[RF017]	Usuário deseja Autenticar-se no sistema.
[RF018]	
[RF019]	
[RF020]	

Gestão de Vendas	Versão: 1.0
Requisitos	23/03/2018
ListaDeRequisitos.odt	

2. Requisitos **Não** Funcionais (RNF)

Código	Descrição
[RNF001]	O sistema deverá exigir autenticação de todos os usuários.
[RNF002]	As consultas não poderão ultrapassar 3 segundos.
[RNF003]	Os cadastros não poderão ultrapassar 3 segundo.
[RNF004]	O sistema deverá ficar disponível 24hx7dias.
[RNF005]	O paradigma OO deverá ser utilizado na codificação do sistema.
[RNF006]	O sistema poderá ser executado em qualquer plataforma web.
[RNF007]	O sistema utilizará banco de dados relacional.
[RNF008]	O sistema deverá utilizar padrões de projeto
[RNF009]	Na camada de estilo o software deverá utilizar css para estilizar as páginas web.
[RNF010]	O software utilizará html para estruturar as páginas web.
[RNF011]	Quando necessário, para que não seja necessário recarregar a página o sistema deverá utilizar ajax.
[RNF012]	O sistema deverá utilizar na camada de comportamento jquery.
[RNF013]	Para troca de informação com outros sistemas o software deverá dar suporte a xml e/ou json
[RNF014]	O sistema deverá ser construído no backEnd com PHP.
[RNF015]	A gestão dos testes deverá ser feita no TestLink.
[RNF016]	A gestão das falhas/erros/bugs deverá ser feita no Mantis
[RNF017]	Os testes automatizados deverão ser feitos no Selenium (quando for utilizado na especificação caso de uso e caso de teste).
[RNF018]	Os testes automatizados deverão ser implementados com Selenium e Cucumber, quando a especificação for feita em Estórias de Usuário.
[RNF019]	
[RNF020]	