## **Requisitos funcionais**

Enumere os requisitos funcionais previstos para a sua aplicação. Use a tabela abaixo para enumerá-lo.

Número de Ordem	Requisito	Descrição	Prioridade
1	cadastro de usuário	O sistema deve contar com aba dedicada ao cadastro do usuário.	Alta
2	login	O sistema deve contar com aba dedicada ao login do usuário.	Alta
3	cadastro de produtos	O sistema deverá contar com uma página dedicada ao cadastro de itens e produtos.	Alta
4	Página de vendas	O sistema deverá contar com uma página de vendas para escolha dos produtos.	Alta
5	Página de contatos	O sistema deverá contar com página de cadastro e seleção de contatos através de e-mail para informações e acompanhamentos de venda.	Alta
6	Página de resumos	O sistema deverá contar com uma página de visualização do resumo do pedido.	Média
7	Layout de cores	O sistema deve possuir um layout condizente com as cores do logo da empresa.	Média
8	Alarme de pedidos	O sistema deverá contar com automação de noti- ficações que dispara um alarme referente aos pedidos e seus status	Alta

9	barra de pesquisa	O sistema deverá contar com uma barra de pesquisa que permite ao usuário digitar o nome do item que está procurando e encontrá-lo no banco de dados.	alta
10	homepage do cliente	O sistema deverá contar com uma homepage para o cliente que contenha o histórico de produtos feitos por aquele cliente, assim como histórico de vendas e descrição.	alta
11	página de empresas	O sistema deverá contar com uma página dedicada a listagem das empresas cadastradas, contendo cada empresa listada as seguintes informações sendo exibidas na página: (nome, telefone, email, nome do representante, telefone do representante, data de aniversário do representante)	alta

## Requisitos não funcionais

Enumere os requisitos funcionais previstos para a sua aplicação. Use a tabela abaixo para enumerá-lo.

Número de Ordem	Requisito	Descrição	Prioridade
1	permissões de admin	O admin deverá poder adicionar mais usuários ao sistema.	Alta

2	armazenamento de pro- dutos	O sistema deverá ter habilidade de armazenar produtos e itens cadastrados em seu banco de dados.	Alta
3	Armazenamento de itens selecionados	O sistema deverá contar com a habilidade de ar- mazenar os itens sele- cionados pelo usuário para uso-futuro.	Alta
4	armazenamento de ven- das	O sistema deverá contar com a habilidade de ar- mazenar ordens de ven- da relacionadas por usuário para uso-futuro.	alta
5	Aramzenamento de emails	O sistema deverá contar com armazenamento de e-mails para contato de clientes e fornecedores afim de facilitar contato sobre vendas a serem fechadas, facilitar acompanhamento de vendas já efetivadas e marketing.	Média
6	usuário admin pré-exis- tente	O sistema deverá contar com o usuário admin já pré-cadastrado.	Alta
7	Automatização de planil- has	Feito um pedido, o sistema deverá criar uma planilha e armazena-la no banco de dados com informações do referido pedido.	Alta
8	Tecnologias de desenvolvimento	O sistema deverá ser desenvolvido utilizando as tecnologias Spring- Boot e React.	Alta
9	Tecnologias de ar- mazenamento	O ambiente da empresa e suas dependências deverá ser hospedado na AWS.	Alta

10	pedidos paralelos	O sistema deverá permi- tir que o usuário envie o mesmo pedido para mais de uma empresa	alta
11	checagem de pagamento	Ao finalizar um pedido, o sistema deverá checar se o pagamento efetuado pelo cliente foi efetivado antes de emitir a nota de compra. Caso contrário, deverá ser solicitado pagamento novamente e a ordem de compra não será emitida	alta
12	automação de aniver- sários	o sistema deverá auto- maticamente um email de felicitações pré- definido para fornece- dores cadastrados no banco de dados nos dias de seus aniversários.	média
13	fluxo de compra	Uma vez uma compra tenha sido finalizada e aprovada, o sistema de- verá encaminhar um email à área de pro- dução com as infor- mações relevantes daquela compra	alta