|  |  |
| --- | --- |
| SSS01 | O Sistema deve gerar relatórios de todas as notas físicas dos fornecedores. |
| SSS02 | O Sistema deve gerar relatório de contagem de estoque. |
| SSS03 | O Sistema deve verificar o produto antes da compra. |
| SSS04 | O Sistema deve calcular o valor total da compar. |
| SSS05 | O Sistema deve identificar o modo de pagamento. |
| SSS06 | O Sistema deve permitir o agendamento de retiradas de mercadoria. |
| SSS07 | O Sistema deve realizar o cadastro automático do usuário via Facebook ou Google. |
| SSS08 | O Sistema deve permitir acesso através dos navegadores: Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera, Microsoft Edge, Safari. |
| SSS09 | O Sistema deve ser programado na linguagem Python. |
| SSS10 | O Sistema deve gerar umVoucher para trocas em caso de defeito. |
| SSS11 | O Sistema deve gerar relatório de vendas. |
| SSS12 | O Sistema deve utilizar aceitar modificação do pedido antes de fechar a comprar. |
| SSS13 | O Sistema deve permitir alteração do pedido antes do fechamento da compra. |
| SSS14 | O Sistema deve sistema deve gerar duas vias de notas físicas. |
| SSS15 | O Sistema deve somente permitir acesso de clientes cadastrados |
| SSS16 | O Sistema deve gerar feedback sobre pedidos de orçamento. |