Lista de Características

Descrição das Características

| # | Característica | Descrição |
|----|---|--|
| 1 | Controle Geral do Sistema | O usuário principal (Proprietário) poderá consultar e analisar as atividades do estabelecimento por um gráfico resumido que será gerado por esse sistema. |
| 2 | Controle de Entrada e Saída dos Recursos | Gera uma notificação sobre a entrada e saída dos recursos informando ao usuário sobre a meta mensal do estabelecimento de acordo com o gráfico fornecido pelo controle geral do sistema. |
| 3 | Coleta de Dados para Cadastro de Novos Usuários | O registro de dados dos novos usuários será registrado em sistemas em nuvem assim terá mais economia de tempo para o processo de cadastro. |
| 4 | Cadastro de Produtos | O cadastro de produtos armazena todos os produtos que estão sendo vendidos na loja atualmente para facilitar a consulta de preços. |
| 5 | Cadastro da Quantidade de Produtos em Estoque | Será possível verificar a quantidade de produtos que estão no estoque e notificar no controle geral do sistema quando estiver poucos produtos no estoque. |
| 6 | Prazo de Validade dos Produtos | O controle do prazo de validade dos produtos é registrado durante o processo de cadastro da quantidade de produtos em estoque sendo anexado com o controle geral do sistema para informar aos usuários sobre os vencimentos dos produtos da loja e do estoque. |
| 7 | Registro de Relógio de Ponto | Controle de entrada e saída dos usuários com um relógio digital. |
| 8 | Cálculo de Entrada e saída do Usuário | Diante da junção do registro de relógio de ponto o recurso atual terá como função gerar os valores trabalhados pelo usuário. |
| 9 | Calcula o Valor que Será Pago no Final do Mês | O valor do usuário será calculado pelo sistema de registro de relógio de ponto e irá gerar o quanto ele receberá no final do mês o montante a ser pago. |
| 10 | Aplicativo | O sistema consiste em um software em mobile que tem recursos para os clientes efetuarem suas solicitações como: • Solicitação de entrega • Tempo e estimativa para a entrega • Feedback sobre entregas efetuadas |

| 11 | Sistema de Pedidos | Com o software de aplicativo ao cliente ele poderá solicitar pedidos em geral como acompanhamento das entregas, promoções, agendar pedidos e enviar feedback das entregas. |
|----|---|--|
| 12 | Localização dos Pedidos | O sistema integrado para o processo para localização dos pedidos consiste em uma pequena tag que armazena coordenadas de onde se localiza o pedido, diante desse processo será possível analisar tudo isso pelo aplicativo . |
| 13 | Android | Um sistema mais expandido e mais prático para atuação de desenvolvimento. |
| 14 | Aplicativo Corporativo | O sistema funciona de uma forma que atua somente aos usuários do estabelecimento, para relatos de notificações com as outras funções como cadastro de produtos, prazo de validade dos produtos, aplicativo (Cliente), sistema de pedidos, localização dos pedidos e novas implementações. |
| | | Criação de tarefas exclusivo para (Gerente) Solicitações recebidas de pedidos de clientes Resumo das tarefas que serão geradas para os usuários |
| 15 | Controle de Ocorrências do Estabelecimento | O controle de ocorrências tem foco em notificar ocorrências graves pelo aplicativo corporativo , assim será possível reduzir problemas que podem vir a ocorrer e reduzindo tempo e gastos a serem gerados diante de alguma ocorrência. |
| 16 | Sistema de Listas de Tarefas | A lista que será criada está diante do sistema de aplicativo corporativo interligado a gerente que irá designar o que deve ser feito durante o expediente, ao criar as tarefas os usuários serão notificados pelo aplicativo corporativo o que devera ser realizado durante as semanas. |
| 17 | Cadastro de Usuários | O registro de cada usuário irá definir qual setor ele será designado no novo sistema de controle. |
| 18 | Registro com um Usuário e Senha para um Setor | Cada registro terá vínculo com a lista de cadastro de usuários , diante desse cadastro será gerado um usuário e senha para o setor designado e integrado com o aplicativo corporativo que os usuários tenham acesso as suas atividades a serem efetuadas. |
| 19 | Relatório do Mês que foi Prestado o Serviço | O Relatório dos serviços prestados e concluídos dos usuários serão gerados todo mês e entregues via aplicativo corporativo que definira as observações gerais das tarefas prestadas. |
| 20 | Agendamento de Sistema | A finalidade de um agendamento armazenado em um sistema tem foco em organizações importantes que devem ser feitas e concluídas para usuários selecionados pela gerencia . |
| 21 | Agendar Limpeza dos Blocos | Usuários serão notificados pelo aplicativo corporativo sobre blocos |
| | | |

| | | que devem ser prestados uma limpeza de três níveis entre eles: |
|----|---|---|
| 22 | Controle de Agendamento de Entregas | Todas as entregas serão monitoradas pelo aplicativo corporativo e sempre que algum cliente solicitar uma entrega será notificado um tempo estimado para a entrega, assim será possível ter um controle mais eficaz e organizado. |
| 23 | Sistema de Promoções | As promoções realizadas sera veiculada com o aplicativo mostrando notificais gerais sobre a loja promoções sobre dias comemorativos. |
| 24 | Sistema de Acumulo de Pontos | Os clientes que efetuarem compras pelo aplicativo terá um sistema de acumulo de pontos que terá foco em resgatar vouchers com uma certa porcentagem de desconto para compras futuras. |
| 25 | Feedback | Os feedbacks serão coletados por todos os clientes e serão expostos em um site que hospeda a satisfação geral dos clientes sobre o estabelecimento. |