REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS

RNF 1 = O sistema deverá possuir uma configuração de quantidades de registros exibidos por página, que será aplicada a todas as funcionalidades de consulta, principalmente WEB

RNF 2 = Linguagens de programação possíveis (HTML, CSS, JavaScript, Java e Phyton)

RNF 3 = Armazenamento local de dados do cliente (Placa, modelo, tamanho, horário de entrada/saída, mensalidade).

RNF 4 =Armazenamento local de dados do estacionamento (Número de vagas, vagas ocupadas/desocupadas).

RNF 5 = Tempo de resposta rápida em todas as funcionalidades do sistema (30 ms ).

RNF 6 = Interface Intuitiva.

RNF 7 = Proteção de dados do cliente por criptografia.

RNF 8 = Capacidade de lidar com um aumento no número de veículos estacionados.

RNF 9 = Código bem documentado e estruturado para facilitar a manutenção e a evolução do sistema.

RNF 10 = Suporte para diferentes métodos de pagamento, como cartão de crédito, pagamento móvel, aplicando tanto para mensalistas quanto não mensalistas

RNF 11 = Capacidade de lidar com picos de demanda durante horas de pico sem degradação significativa no desempenho.  
RNF 12 = O sistema deve ter medidas de backup e recuperação de desastres para garantir a disponibilidade contínua dos dados e funcionalidades, mesmo em caso de falhas catastróficas.