

Tema do projeto de Engenharia de Software e Sistemas

Equipe:

Bruno Henrique Harada Carvalho
Edilson Augusto Silva Júnior
José Ivson Soares da Silva
Pedro Rodolfo da Silva Gonçalves
Raphael Lima Nobre de Almeida

Tema: Sistema de gerenciamento de estacionamento

Descrição

A proposta do nosso trabalho é fazer um sistema que gerencie um estacionamento privativo. Os operadores do sistema iriam ter três pontos básicos para acessá-lo. Um ponto de acesso na entrada onde os veículos que entram no estacionamento são identificados e registrados no sistema. Um segundo ponto de acesso é no caixa onde será pago o bilhete de estacionamento o qual será validado para a saída do cliente. E o terceiro ponto de acesso é na saída, onde os clientes poderão sair com seu bilhete validado pelo sistema. O estacionamento poderá ter vários setores para um fácil gerenciamento de vagas. Funcionários e portadores de necessidades especiais terão condições de acesso de acordo com a lei.