Requisitos

-Leitor de tag, quando a tag do carro se aproximar do leitor ele automaticamente irá receber os dados da tag do E-ZPass. E envia as informações para o banco de dados.

-tag do E-ZPass, armazenadas todas as informações da conta bancaria e do automóvel.

-Cancela, o banco de dados envia as informação para ela se levantar ou não, após a cancela levantada, o banco de dados envia a informação se o carro já passou pela cancela, se passou ela é abaixada novamente.

-Placa de informação, o banco de dados envia as informação para ela ficar verde para indicar que ele pode prosseguir, caso não seja liberado a placa fica vermelha.

-Câmera de monitoramento, irá registar informações do fluxo de carros, visualizar se o carro passou pela cancela, e envia essas informações para o banco de dados.

-Banco de dados, recebe as informações do leitor de tag, cobra o valor do pedágio na conta do usuário, caso o valor seja creditado, ele envia as informações para cancela de tráfego e placa de informações de tráfego.