MCU - Rapina - Sistema LPR

Número	Nome do caso de uso	
01	Manter Veículo	
	Descrição	
O veículo é reg	istrado no sistema	
	Atores	
MotoristaFuncionário		
Pré-Condições		
Nenhuma		
Sequência normal de ações		
 O motorista posiciona o carro de frente à cancela. A câmera captura a imagem da placa e um algoritmo faz o reconhecimento do número. O veículo fica mantido no sistema. 		
Sequência alternativa		
2. O funcio	rista posiciona o carro de frente à cancela. onário digita o número da placa na tela de cadastro e entra. lo fica mantido no sistema e confirma.	
Pós-Condições		
Após o	caso de uso, o veículo deve estar registrado no sistema.	

Número	Nome do caso de uso
02	Verificar Irregularidades do veículo
. ~	

Descrição

O Sinesp verifica se há irregularidade no veículo.

Atores

Sinesp

Pré-Condições

O respectivo veículo estar registrado no sistema.

Sequência normal de ações

- 1. O Sinesp recebe uma solicitação de verificação de um veículo a partir do sistema.
- 2. O Sinesp verifica se há alguma irregularidade e retorna para o sistema.

Pós-Condições

 Após o caso de uso, o sistema deve estar ciente da regularidade ou não do veículo.

Número	Nome do caso de uso	
03	Notificar Irregularidade do Veículo	
Descrição		

O Funcionário é notificado acerca da irregularidade de um veículo.

Atores

Funcionário

Pré-Condições

Haver um veículo irregular registrado

Sequência normal de ações

1. O usuário recebe uma notificação sobre a irregularidade de um veículo que foi registrado.

Pós-Condições

 Após o caso de uso, o funcionário deve ter recebido a notificação acerca de um veículo irregular.