e-SLCar  
Caso de Uso: e-SLCar

**Breve Descrição**

Este diagrama de caso de uso descreve o procedimento para efetuar o aluguel do veículo.

**Breves Descrições do Agente**

Cliente, solicita o aluguel

Funcionário, responsável por avaliar as condições e aprovar/reprovar o aluguel

**Condições Prévias**

Deve haver disponibilidade de veículos na garagem

**Fluxo Básico de Eventos**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ator** | **Sistema** |
| 1. O cliente solicita o local para a retirada do veículo |  |
| 2. O cliente seleciona o período de locação do veículo (data início e fim) |  |
|  | 3. O sistema verifica a disponibilidade de carros para o local e período selecionado |
|  | 4. O sistema apresenta os veículos disponíveis |
| 5. O cliente seleciona o carro desejado |  |
|  | 6. O sistema calcula o valor da locação e apresenta para o cliente |
| 7. O cliente confirma a locação |  |
|  | 8. O sistema solicita a forma de pagamento (cartão ou boleto) |
| 9. O cliente seleciona a forma de pagamento |  |
|  | 10. O sistema registra a forma de pagamento e efetua a reserva |
|  | 11. O sistema apresenta os dados da reserva ao cliente |
|  | 12. Este caso de uso termina aqui |

**Fluxos Alternativos**

O cliente não consegue efetuar a reserva por indisponibilidade de veículos na garagem, dessa maneira, o caso de uso acaba no passo 3.

**Subfluxos**

O sistema avalia quais carros estão disponíveis para aluguel.

**Principais Cenários**

O veículo é alugado.

**Pós-condições**

A reserva do veículo é registrada no sistema da locadora.

**Pontos de Extensão**

**Requisitos Especiais**

<especificação complementar 1>

**Informações Adicionais**

O cliente deve ter dinheiro suficiente para efetuar o aluguel do carro.