# Car Management Project Caso de Uso: Cadastrar Visitante

# Descrição Resumida

Este caso de uso descreve como um visitante realizará um cadastro no sistema

# Descrição dos Atores

## Visitante

# Pré-condições

Ter uma conta de e-mail

# Fluxo Principal

* 1. Esse caso de uso começa quando o(a) visitante clica no botão “Acesso”
  2. Sistema abre opções de acesso
  3. Visitante clica em “Cadastre-se” [FA1]
  4. Sistema abre formulário para cadastro
  5. Visitante preenche todos os itens requeridos e clica em “Cadastre-se”
  6. Sistema verifica se CPF fornecido já está cadastrado [FA2]
  7. Sistema salva na base de dados o novo cadastro
  8. Sistema retorna tela de cadastro efetuado com sucesso e retorna a tela de Login
  9. O caso de uso é encerrado.

# Fluxos Alternativos

## Entrar com a conta [FA1]

Se após o passo 2 do Fluxo Principal o visitante preencher o formulário de login ao invés de clicar em cadastrar, então

* + 1. Sistema verifica se usuário está cadastrado [FA1.1]
    2. Sistema realizará o login com a conta especificada e retornará a página inicial com a seção iniciada.
    3. O caso de uso é encerrado.
  1. **Usuário não cadastrado [FA1.1]**
     1. Sistema alerta que o usuário não está cadastrado
     2. O caso de uso retorna para o passo 2 do fluxo principal.

# Subfluxos

* 1. Alterar Perfil.
     1. Visitante realiza caso de uso login.
     2. Visitante acessa meu perfil.
     3. Visitante clica em alterar perfil.
     4. Sistema retorna formulário de alteração com informações atuais.
     5. Visitante altera as informações desejadas.
     6. Visitante clica em salvar.
     7. Sistema verifica se campos obrigatórios estão preenchidos e salva alteração.
     8. Fim do subfluxo.
  2. Remover Veículo.
     1. Visitante realiza caso de uso login.
     2. Visitante acessa meu perfil.
     3. Visitante clica em excluir perfil.
     4. Sistema exibe caixa de diálogo de confirma para exclusão.
     5. Visitante confirma a solicitação.
     6. Sistema realiza exclusão e exibe mensagem.
     7. Fim do subfluxo.

# Cenários Principais

## Cenário 1

* + 1. Todos os passos do fluxo principal
  1. **Cenário 2**
     1. Passo 3 do fluxo principal, fluxo alternativo 1
  2. Cenário 3
     1. Passo 3 do fluxo principal, fluxo alternativo 1, fluxo alternativo 1.1

# Pós-condições

## Visitante cadastrado

Ao final do fluxo principal, o visitante deve ter os dados informados persistidos na base de dados.

# Requisitos Adicionais

Conexão com a base de dados deve estar funcionando para os dados serem persistidos.

1. **Telas:**
   1. Cadastro Visitante:

