# Car Management Project Caso de Uso: Cadastrar Colaborador

# Descrição Resumida

Este caso de uso descreve como um colaborador realizará um cadastro de outro no sistema

# Descrição dos Atores

* 1. Colaborador

# Pré-condições

Outro colaborador deve estar cadastrado no sistema

# Fluxo Principal

* 1. Esse caso de uso começa quando o(a) colaborador entrar no sistema e clicar em “Novo colaborador”.
  2. Sistema retornará um formulário para cadastro do colaborador.
  3. Colaborador preenche formulário e clica em “cadastrar” [FA1]
  4. Sistema persistira as informações na base de dados
  5. O caso de uso é encerrado.

# Fluxos Alternativos

## [FA1] CPF já cadastrado

Se no passo 3 do Fluxo Principal o colaborador preencher o formulário com um CPF já cadastrado, então:

* + 1. Sistema informara que algum colaborador com o mesmo CPF já está cadastrado no sistema.
    2. O caso de uso retorna para o passo 3.

# Subfluxos

N/A

# Cenários Principais

* 1. **Cenário 1**
     1. Todos os passos do fluxo principal
  2. **Cenário 2**
     1. Passo 3 do fluxo principal, fluxo alternativo 1, retorna ao FP a partir do passo 3.

# Pós-condições

## Colaborador cadastrado

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

# Requisitos Adicionais

Pelo menos um colaborador deve estar cadastrado na base inicialmente para poder cadastrar os demais.

1. **Telas**
   1. **Cadastro colaborador:**

