



# ***GETRAP***

## **Especificação de Caso de Uso**

**Alunos:** *Jorge Manoel Candido Luciano*  
*Wilian Ribeiro Lopes*

Pinhais, agosto de 2024

## Especificação de Caso de Uso

**Nome do Caso de Uso:** Cadastrar Escola

Nome do Caso de Uso	Cadastrar Escola	
Descrição	Esse caso de uso permite que o ator cadastre as escolas	
Pré condição	Estar logado no sistema	
Atores	Motorista	
Fluxo Principal		
Ações do Ator	Ações do Sistema	
2. O ator seleciona a opção de cadastro de escola	1. O sistema apresenta a tela inicial	
4. O ator cadastra a escola	2. O sistema direciona o ator para tela solicitada	
	5. O sistema alerta ao ator que a escola foi cadastrada com sucesso	
Fluxo Alternativo FA01 Se a escola não foi cadastrada		
Ações do Ator	Ações do Ator	
2. O ator recebe uma notificação e clica em OK	1. O sistema alerta ao ator que não foi possível realizar o cadastro	
	3. O sistema volta ao passo 1 do Fluxo Principal	
Fluxo Alternativo FA02 Dados incompletos		
Ações do Ator	Ações do Sistema	
2. O ator corrige os dados	1. O sistema alerta ao ator que alguns dados estão incorretos	
	3. O sistema alerta ao ator que a escola foi cadastrada com sucesso	

# Esboço da Interface Gráfica

Nome da Escola

CEP

Buscar

Rua

Numero

Bairro

Cidade

Horário Manhã

Entrada

Saída

Horário Tarde

Entrada

Saída

Horário Noite

Entrada

Saída

Voltar

Salvar

## Nome do Caso de Uso: Acompanhar trajeto

Nome do Caso de Uso	Acompanhar trajeto	
Descrição	Esse caso permite ao pai ou responsável acompanhar o trajeto da criança	
Pré condição	Estar logado no sistema	
Atores	Pais / Responsável	
Fluxo Principal		
Ações do Ator		Ações do Sistema
1. O pai ou responsável seleciona 'Acompanhar' no aplicativo		2. O sistema apresenta a tela de acompanhamento
3. O pai ou responsável acompanha o trajeto que o veículo está percorrendo		
Fluxo Alternativo FA01		
Aluno ausente		
Ações do Ator		Ações do Sistema
1. O pai ou responsável seleciona 'Acompanhar' no aplicativo		2. O sistema apresenta uma notificação que o aluno não se encontra no veículo
2. O pai ou responsável recebe uma notificação e clica em 'OK'		
		3. O sistema retorna a tela inicial

Esboço da Interface Gráfica



Proxima parada  
Aluno João  
Av. sem nome, 123  
previsão chegada  
15 minutos

Voltar