

Nome: Vinicius Yuji Nishioka

RM: 92895

Turma: 1TDST

1º Identificação das Classes, Atributos e Métodos

➤ Desenvolvido UML – Classes de Objetos.

1. Identifique as Classes, Atributos, Métodos e Relações, somente do modelo de domínio (Classes de Entidade) para a Descrição de Caso de Uso a seguir.

Nome do Caso de Uso: Cadastrar Vagas	
Resumo: Cadastro vagas do estacionamento	
Atores relacionados: <u>Adm Parking</u>	
Casos de Uso relacionados -	
Pré-condição: Vaga cadastrada	
Requisitos relacionados:	
Fluxo principal	
Ações do ator 1. Ator informa um número de identificação da vaga 2. Ator informa o piso onde está localizada a vaga 3. Sistema inclui uma Vaga [E1]	Ações do sistema
Fluxo alternativo - A1:	
Fluxo de Exceção - E1: Tratar vaga já existente 1. Sistema exibe a mensagem "Vaga já cadastrada"	
Pós condição:	

AZUL - CLASSES

VERDE - ATRIBUTOS

VERMELHO - MÉTODOS

2º Diagrama de Classes

