Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará Programação Orientada a Objetos Prof. Dra. Marcela Alves

Elson da Silva Sousa¹

c) Relação e Explicação dos Conceitos com Base no Código

A classe Pessoa possui uma ação unidirecional com a Classe Carro. Isso também que dizer que a Classe Pessoa pode dirigir nenhum ou vários Carros e carros pode ter somente um motorista. Além disso os atributos são privados e só serão acessados via métodos públicos como get e setter.. Em Comportamento classe Carro possui o método de dirigir, comportamento especifico da classe. Alem de que a estrutura List<Carro> permite que a Pessoa tenha vários carros. E fora do que já foi ensinado em aula, usei o método toString para que o objeto fosse representado legivelmente.

¹ Graduando em Engenharia da Computação pela Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará. Email: elson.sousa@unifesspa.edu.br