

ACH2025: LBD – Laboratório de Banco de Dados

Descrição do trabalho e do grupo.

a) Título do trabalho: Software para controle de Coletas e Entregas de mercadorias.

b) Breve descrição do trabalho:

Para o presente trabalho será modelado o mini mundo de uma transportadora de mercadorias em geral. Os clientes solicitaram o transporte de mercadorias do seu endereço remetente para um endereço destinatário qualquer, dentro das cidades de abrangência da empresa de transportes, que por hora será o Estado de São Paulo.

Também será desenvolvida uma aplicação que auxiliará no gerenciamento das solicitações de coleta e entrega de mercadorias. O pedido poderá referir-se à Coleta, Entrega ou Coleta/Entrega.

Haverá o controle da frota que contará com caminhões, pequenos(baús pequenos) e grades(baús grandes/carroceria) para coletas e entregas, furgões para a coleta e entrega de pedidos menores e de menos peso bem como carros de apoio. Serão considerados motoristas categoria leve(para carros e furgões) e motoristas categoria pesado(para caminhões em geral).

c) Nome e número USP dos participantes:

Os nomes e números USP dos participantes desse trabalho são apresentados abaixo:

Gleidson Fernandes de Souza	NUSP: 8657647
Ricardo Bispo Amaral	NUSP: 7693984
Pedro Toupitzen Specian	NUSP: 8082640
Victor Caetano Da Silva	NUSP: 9276999