**Estudo de Caso 08- Seguradora de carro**

De acordo com a descrição do estudo de caso, construa um Diagrama de Entidade-Relacionamento (DER), identifique os atributos de cada entidade e de cada relacionamento (caso tenha), registre nos relacionamentos as participações e cardinalidades. Se tiver alguma consideração na modelagem que não seja descrita no estudo de caso, você deve inserir uma observação e explicar o porquê da modelagem. (6,0pts)

Em umas seguradora de automóveis temos:

Cada Cliente na seguradora tem o seu cpf, nome, telefone e endereço. Um cliente pode ter várias apólices (no mínimo uma), ou seja, para ser armazenado como cliente ele deve ter adquirido uma apólice na seguradora.

As apólices estão vinculadas aos veículos, cada apólice somente dá cobertura a um carro, que só pode ter uma única apólice. É armazenado o número da apólice, o valor e a data inicial e final de validade.

Um veículo pode ter zero ou vários registros de acidentes vinculados a ele. Tem-se o registro, tipo, marca, placa e ano do carro. É necessário saber o proprietário (cliente) do carro. Um cliente pode ter mais de um veículo, porém um veículo só pode pertencer a um único cliente,

É registrado os acidentes vinculados aos veículos, sendo necessário armazenar a data, hora, local e custo do conserto daquele acidente.