**Fn 1: separa em tabelas**

Cliente (data\_nas,rg ,,cod\_cliente, telefone, nome\_cliente ,inscrição, endereço(cep,numero,rua))

Contrato (certificado ,ano,apolice ,segurado ,seguradora ,placa ,chassi ,modelo , marca, premio\_liquido ,iof,premio\_total ,forma\_pagamento ,vencimento ,cidade ,cobertura\_pais ,processo\_susep, data, vigencia ,pais ,cod\_contrato)

Endereco (numero ,rua ,bairro ,cod\_endereco ,estado ,cidade)

Funcionario (rg, data\_admissao, endereco, cod\_funcionario, nome ,funcao, cpf, telefones, filial(inscrição\_est, endereco1, gerente, cnpj, numero\_filial ,telefone, data\_inauguracao ))

Carro (placa ,cor ,observacoes ,cod\_renavam ,cod\_veiculo, modelo)

Motoristas (cnh,rg,cpf,data\_nasc ,endereco ,telefone,nome ,idade ,cad\_motorista)

Acidentes (descricao, data ,hora ,local, id\_acidente)

**Fn 2: cria cg**

Cliente (data\_nas,rg ,,cod\_cliente, telefone, nome\_cliente ,inscrição, endereco(cep,numero,rua)) -cod\_cliente é a pk

Contrato (certificado ,ano,apolice ,segurado ,seguradora ,placa ,chassi ,modelo , marca, premio\_liquido ,iof,premio\_total ,forma\_pagamento ,vencimento ,cidade ,cobertura\_pais ,processo\_susep, data, vigencia ,pais ,cod\_contrato) – cod\_contrato é a pk

Endereço (numero ,rua ,bairro ,cod\_endereco ,estado ,cidade)

- cod\_endereco é a pk

Funcionario (rg, data\_admissao, endereco, cod\_funcionario, nome ,funcao, cpf, telefones, filial(inscrição\_est, endereco1, gerente, cnpj, numero\_filial ,telefone, data\_inauguracao ))

- cod\_funcionario é a pk

Carro (placa ,cor ,observacoes ,cod\_renavam ,cod\_veiculo, modelo)

- cod\_veiculo é a pk

Motoristas (cnh,rg,cpf,data\_nasc ,endereco ,telefone,nome ,idade ,cad\_motorista) - cad\_motorista é a pk

Acidentes (descricao, data ,hora ,local, id\_acidente);

- id\_acidente é a pk

**Fn 3 : criar relacionamento fk**

Cliente (data\_nas,rg ,,cod\_cliente, telefone, nome\_cliente ,inscrição, endereço(cep,numero,rua))

Contrato (certificado ,ano,apolice ,segurado ,seguradora ,placa ,chassi ,modelo , marca, premio\_liquido ,iof,premio\_total ,forma\_pagamento ,vencimento ,cidade ,cobertura\_pais ,processo\_susep, data, vigencia ,pais ,cod\_contrato,

Cod\_endereco referencia endereço(cod\_endereco))

Endereco (numero ,rua ,bairro ,cod\_endereco ,estado ,cidade)

Funcionario (rg, data\_admissao, endereco, cod\_funcionario, nome ,funcao, cpf, telefones, filial(inscrição\_est, endereco1, gerente, cnpj, numero\_filial ,telefone, data\_inauguracao ))

Carro (placa ,cor ,observacoes ,cod\_renavam ,cod\_veiculo, modelo)

Car\_aci(cad\_motorista, id\_acidente)

Acidentes (descricao, data ,hora ,local, id\_acidente);

Aci\_mo(cad\_motorista, id\_acidente)

Motoristas (cnh,rg,cpf,data\_nasc ,endereco ,telefone,nome ,idade ,cad\_motorista)

**Fn 4: generalização/especialização .**

Cliente (data\_nas,rg ,,cod\_cliente, telefone, nome\_cliente ,inscrição, endereço(cep,numero,rua))

Cliente\_fisico(cli\_fisico, cpf)

Cliente\_juridico(cli\_juridico, cnpj)

Contrato (certificado ,ano,apolice ,segurado ,seguradora ,placa ,chassi ,modelo , marca, premio\_liquido ,iof,premio\_total ,forma\_pagamento ,vencimento ,cidade ,cobertura\_pais ,processo\_susep, data, vigencia ,pais ,cod\_contrato)

Endereco (numero ,rua ,bairro ,cod\_endereco ,estado ,cidade)

Funcionario (rg, data\_admissao, endereco, cod\_funcionario, nome ,funcao, cpf, telefones, filial(inscrição\_est, endereco1, gerente, cnpj, numero\_filial ,telefone, data\_inauguracao ))

Carro (placa ,cor ,observacoes ,cod\_renavam ,cod\_veiculo, modelo)

Motoristas (cnh,rg,cpf,data\_nasc ,endereco ,telefone,nome ,idade ,cad\_motorista)

Acidentes (descricao, data ,hora ,local, id\_acidente)