





Tabela Cliente				
Atributo	Chave/Tipo	Domínio	Tamanho	Descrição
IdCliente	INTEGER	P		Cave Primária: Atributo autoincremental(+1), que indentifica o cliente da concessionária
Nome	VARCHAR	N/N	30	Nome completo do cliente
Morada	VARCHAR	N/N	100	Endereco completo do cliente
Telefone	INTEGER	N/N		Telefone completo do cliente, incluido DDD e o 9

Tabela Veiculo				
Atributo	Chave/Tipo	Domínio	Tamanho	Descrição
IdVeiculo	INTEGER	P		Cave Primária: Atributo autoincremental(+1), que indentifica o cliente da concessionária
DtAdquirido	DATE	N/N		Data completa em que o veiculo foi adquirido
Placa	VARCHAR	N/N	7	Numero completo da placa do veiculo com ou sem as letras
IdCliente_FK	INTEGER	F		Chave Estrangeira: Informa o código que faz referência à chave primária da tabela Cliente

Tabela Reparo				
Atributo	Chave/Tipo	Domínio	Tamanho	Descrição
IdReparo	INTEGER	P		Cave Primária: Atributo autoincremental(+1), que indentifica o cliente da concessionária
DtEfetuada	DATE	N/N		Data completa em que o reparo do veiculo foi efetuado
Tempo	TIME	N/N		Tempo total de duração do reparo do veiculo
Custo	DECIMAL	N/N	7,2	Custo do total do reparo do veiculo
IdVeiculo_FK	INTEGER	F		Chave Estrangeira: Informa o código que faz referência à chave primária da tabela Veiculo
IdCliente_FK	INTEGER	F		Chave Estrangeira: Informa o código que faz referência à chave primária da tabela Cliente

Tabela Usa				
Atributo	Chave/Tipo	Domínio	Tamanho	Descrição
IdReparo_FK	INTEGER	F		Chave Estrangeira: Informa o código que faz referência à chave primária da tabela Reparo
IdPeca_FK	INTEGER	F		Chave Estrangeira: Informa o código que faz referência à chave primária da tabela Peca

Tabela Pecas				
Atributo	Chave/Tipo	Domínio	Tamanho	Descrição
IdPeca	INTEGER	P		Cave Primária: Atributo autoincremental(+1), que indentifica o cliente da concecionária
Designacao	VARCHAR	N/N	100	A que tipo de reparo a peca é designada
Custo_Und	DECIMAL	N/N	6,2	Custo unitário das pecas
Estoque	INTEGER	N/N		Quantidade de pecas armazenadas

Tabela Designado				
Atributo	Chave/Tipo	Domínio	Tamanho	Descrição
IdFuncionario_FK	INTEGER	F		Chave Estrangeira: Informa o código que faz referência à chave primária da tabela Funcionario
IdReparo_FK	INTEGER	F		Chave Estrangeira: Informa o código que faz referência à chave primária da tabela Reparo

Tabela Funcionario				
Atributo	Chave/Tipo	Domínio	Tamanho	Descrição
IdFuncionario	INTEGER	P		Cave Primária: Atributo autoincremental(+1), que indentifica o cliente da concecionária
Nome	VARCHAR	N/N	30	Nome completo do funcionario
Morada	VARCHAR	N/N	100	Endereco completo do funcionario
Telefone	INTEGER	N/N		Telefone completo do funcionario, incluido DDD e o 9
IdCategoria_FK	INTEGER	F		Chave Estrangeira: Informa o código que faz referência à chave primária da tabela Categoria

Tabela Categoria				
Atributo	Chave/Tipo	Domínio	Tamanho	Descrição
IdCategoria	INTEGER	P		Cave Primária: Atributo autoincremental(+1), que indentifica o cliente da concecionária
Nome	VARCHAR	N/N	30	Nome completo da categoria