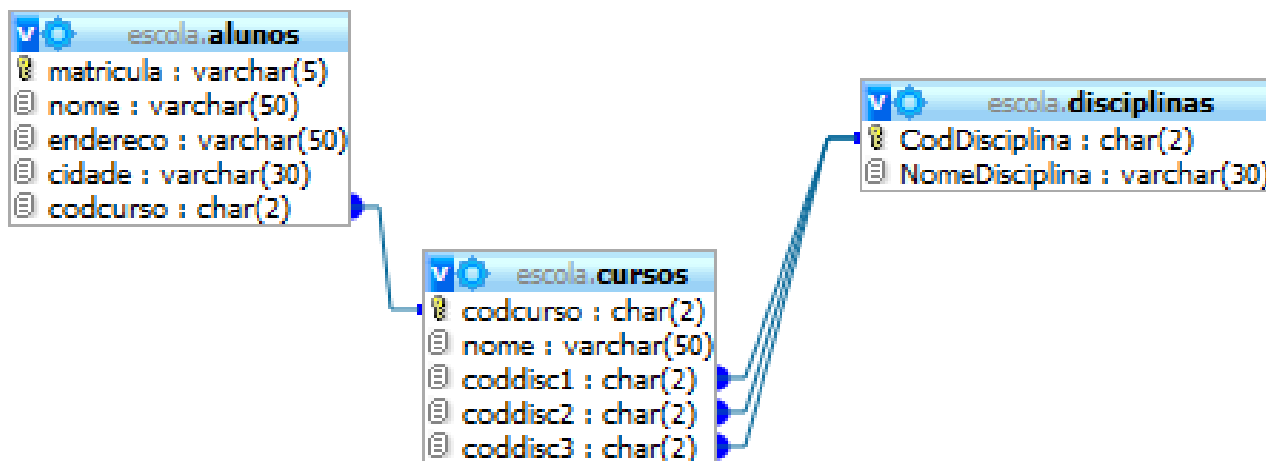


### === Criando o Bd\_Colegio

Desenvolver o código para criação desta base de dados, das tabelas e inserção de dados utilizando a **IDE SSMS**, do SQL Server:



### === Digitando as Disciplinas

coddisciplina	nomedisciplina
11	Banco de Dados
12	Lógica de Programação
13	Desenvolvimento de Software 1
21	Banco de Dados 2
22	Desenvolvimento de Software 2
23	Programação de Computadores 1
31	Banco de Dados 3
32	Programação de Computadores 2
33	Desenvolvimento de Software 3

### === Digitando os Cursos

codcurso	nome	coddisc1	coddisc2	coddisc3
01	Auxiliar de Informática	11	12	13
02	Programador de Computadores	21	22	23
03	Técnico em Informática	31	32	33

### === Digitando os Alunos

matricula	nome	endereço	cidade	codcurso
10001	Marcos Moraes	Rua Pe Roque, 2057	Mogi Mirim	01
10002	Maria Conceição Lopes	Rua Araras, 23	Mogi Guaçu	01
10003	Ana Carina Lopes	Rua Peraltas, 222	Santos	01
10004	Carlos Aguiar	Rua Botafogo, 33	Santos	01
10005	André Luiz dos Santos	Rua Lopes Conte, 3343	Sapucaí	01
10006	Pedro Antonio Pimenta	Rua Altair Lopes, 33	Itapira	02
10007	Rita de Cássia da Silva	Rua Eletromais, 33	Itapira	02
10008	Caique dos Santos	Rua das Amoreiras, 55	Campinas	02
10009	Carlos Tavares	Rua Peixe, 99	Santos	02
10010	Antonio Carlos Caetano	Rua Josefinha Alface, 987	Campinas	02
10011	Ricardo Moreira	Rua do Pinhal, 332	Aparecida	03
10012	Richardson S. P. Campeao	Rua do Tricolor, 433	São Paulo	03
10013	Junior Camisa Seis	Rua do Morumbi, 433	São Paulo	03
10014	Carina Melo	Rua Osvaldo Ramos, 88	Mogi Guaçu	03
10015	Pedro Mello	Rua Itororó, 3999	Mogi Mirim	03

**Entrega:****1) Montar no word:****• Os prints de tela:**

-- de cada tabela criada com seus respectivos campos, apontando os campos PK e FK (a estrutura da tabela visualizada no painel "Pesquisador de objetos").

-- da tela do relacionamento.

-- de cada tabela com os registros incluídos.

**2) Código fonte SQL:****• Enviar também o código fonte completo contendo:**

-- os comandos para a criação e abertura do banco.

-- os comandos para a criação de cada tabela.

-- os comandos para a inserção dos dados em cada tabela.

**Bom trabalho!**