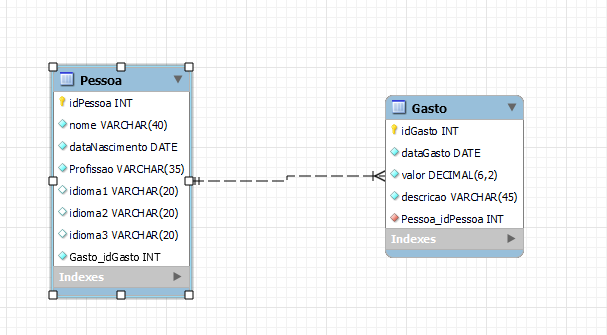
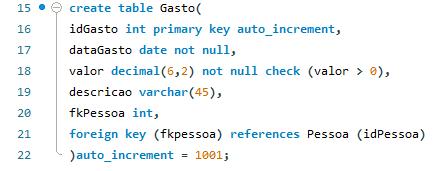
2. Fazer a modelagem lógica no MySQL Workbench de um sistema para armazenar os gastos individuais das pessoas de sua família. Crie uma entidade Pessoa, com atributos idPessoa, nome, data de nascimento, profissão, idioma (que a pessoa fala / entende).

Crie uma outra entidade Gasto, com atributos idGasto, data, valor, descrição. O valor deve ser maior do que zero.



Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente



• Insira dados nas tabelas

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

• Exiba os dados de cada tabela individualmente.

Uma imagem com mesa

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com mesa

Descrição gerada automaticamente

• Exiba os dados da tabela Pessoa, mas filtrando por algum dado da tabela (por exemplo, as pessoas de alguma profissão, etc).

Uma imagem com mesa

Descrição gerada automaticamente

• Exiba os dados da tabela Gasto, de forma que os gastos mais recentes apareçam primeiro.

Uma imagem com mesa

Descrição gerada automaticamente

• Exiba os dados das pessoas e dos seus gastos correspondentes.

Uma imagem com mesa

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com mesa

Descrição gerada automaticamente

• Exiba os dados de uma determinada pessoa e dos seus gastos correspondentes.



• Exiba os dados das pessoas e dos seus gastos correspondentes, mas somente de uma determinada data.



• Atualize valores já inseridos na tabela.



• Exclua um ou mais registros de alguma tabela.

