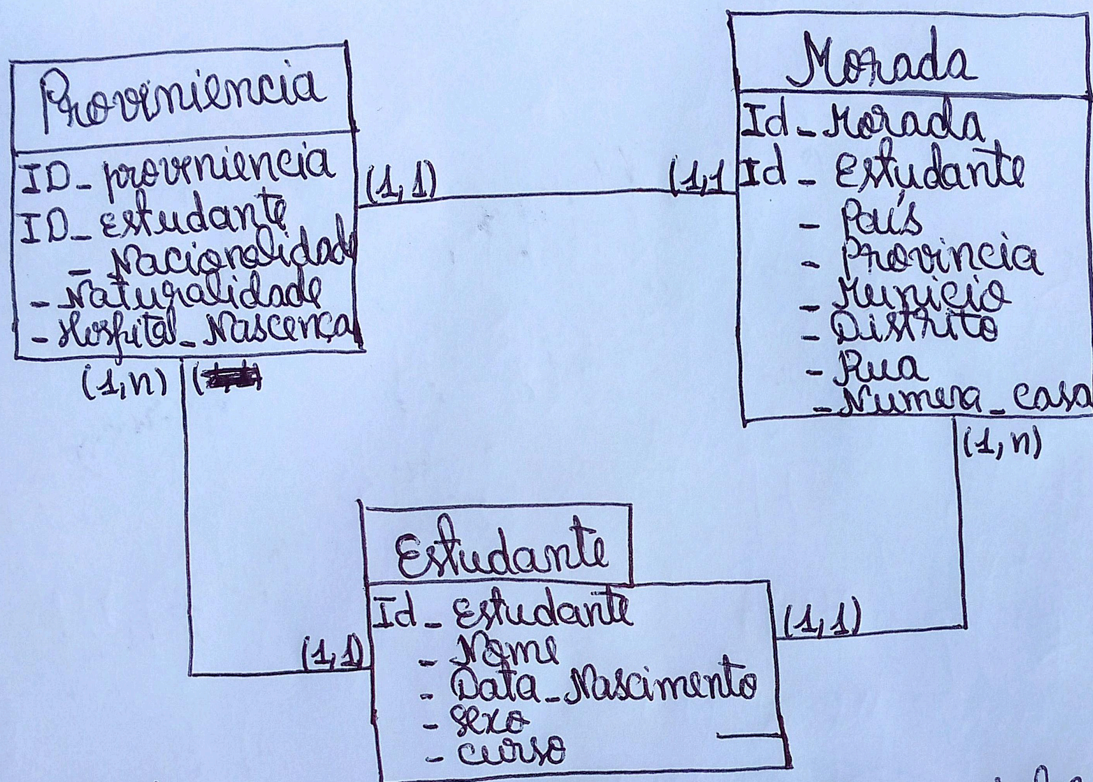


Nome: Manuel Lázaro N: 210 162

Resolução da Tarefa de base de dados.

Para modelar uma base de dados que armazena a proveniência e a morada dos estudantes da ESPB (Escola Superior Pedagógica do Bongo), podemos criar duas tabelas: uma tabela para armazenar as informações de morada dos estudantes e a outra para armazenar as informações de proveniência.



Nessa estrutura, a tabela "estudante" armazena informações gerais sobre cada estudante, como nome, data de nascimento, sexo e curso. Os campos "Id. estudante" nas tabelas "proveniencias" e "Morada" servem como chaves estrangeiras para relacionar as informações específicas de proveniência e morada de cada estudante com o seu respectivo registro na tabela "estudante".

Dessa forma, podemos relacionar cada estudante com suas informações de proveniência (nacionalidade, naturalidade e hospital de nascimento na tabela "proveniencia", e também com suas informações de morada (país, provincia, município, distrito, rua e número de casa) na tabela "Morada".