MODELO LÓGICO

No nível conceitual, é

feita a representação abstrata do negócio, onde são definidas as entidades, seus atributos e relacionamentos. É importante entender o negócio, seus processos e as necessidades dos usuários para garantir que o modelo conceitual.

processos e as necessidades dos usuários para garantir que o modelo conceitual atenda às necessidades do negócio.

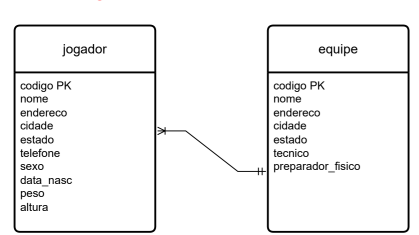
No nível lógico,

a modelagem é mais detalhada, as tabelas são criadas e as colunas, tipos de dados, chaves primárias e estrangeiras e restrições são definidas. Nesse nível, as regras de integridade e normalização são estabelecidas para garantir a consistência dos dados.

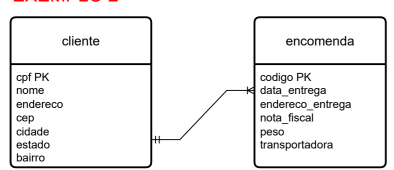
Chave Primary Key (PK): Essa chave é utilizada como identificador único da tabela, sendo representada por aquele campo (ou campos) que não receberá valores repetidos.

Chave estrangeira (FK): A chave estrangeira é uma referência em uma tabela a uma chave primária de outra tabela.

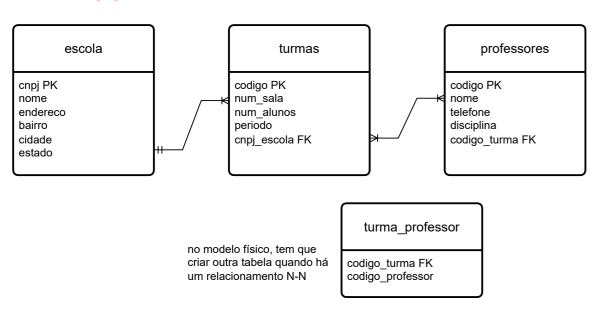
EXEMPLO 1



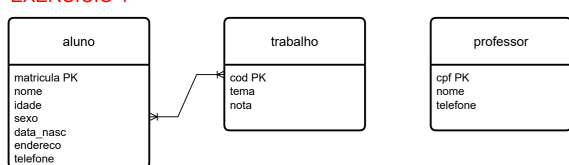
EXEMPLO 2



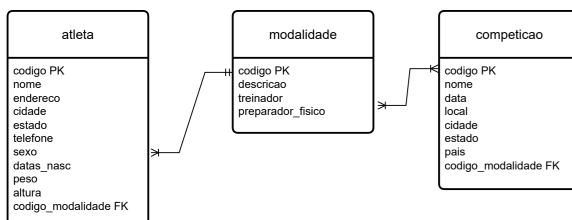
EXEMPLO 3



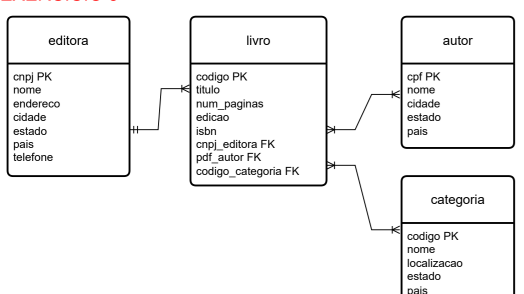
EXERCICIO 1



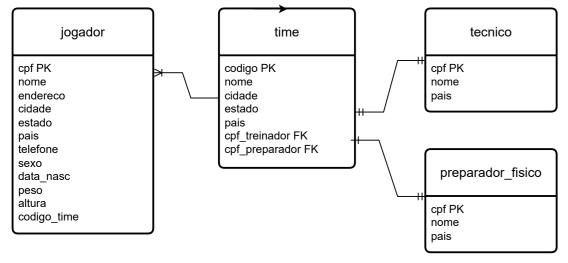
EXERCICIO 2



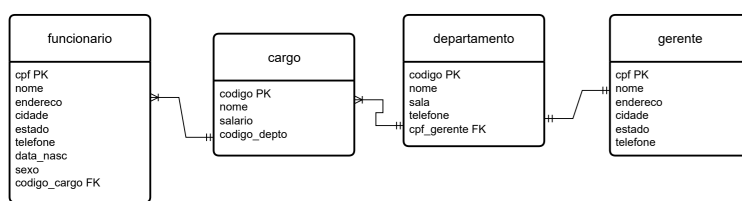
EXERCICIO 3



EXERCICIO 4

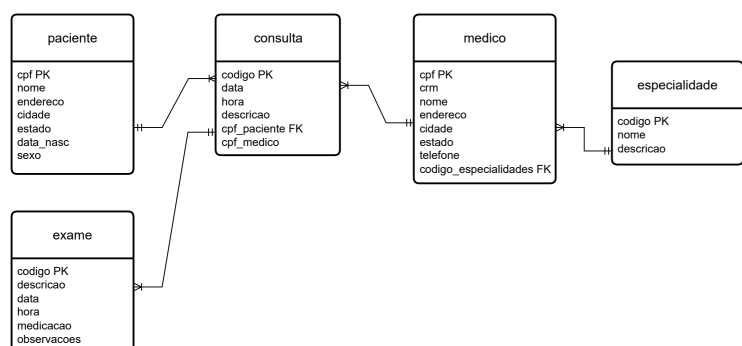


EXERCICIO 5



EXERCICIO 6

codigo_consulta FK



EXERCICIO 7

