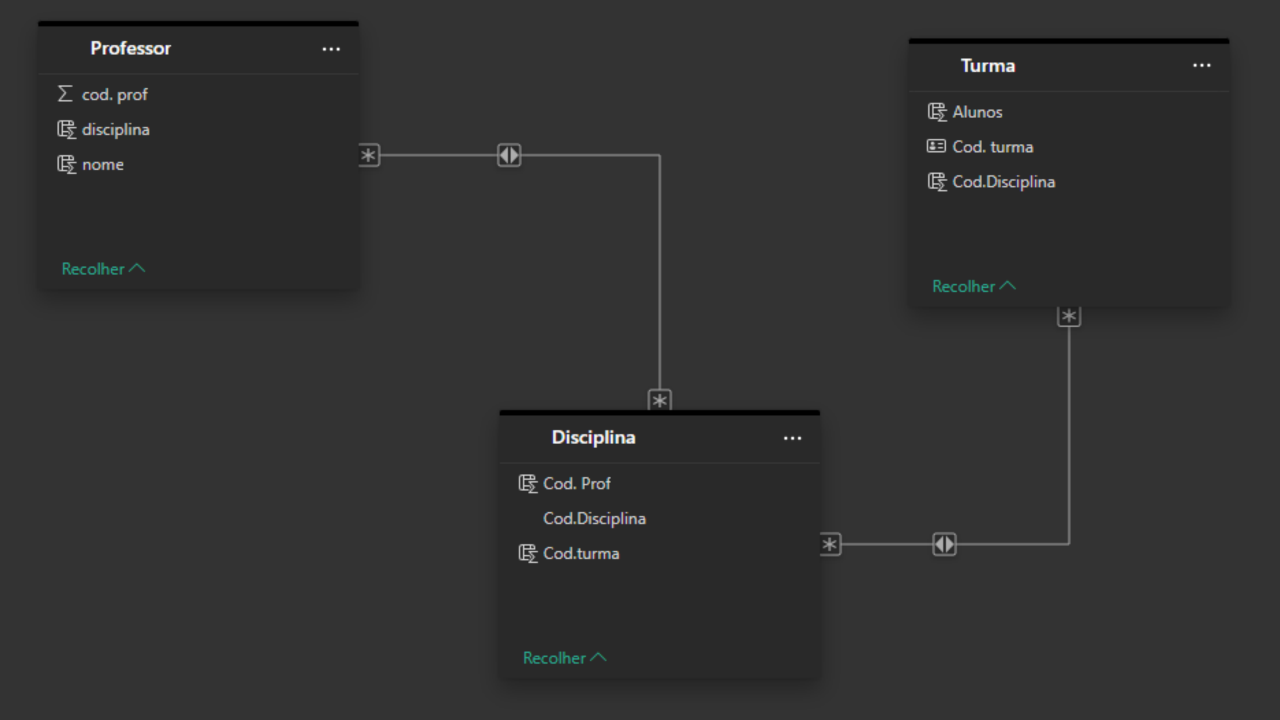
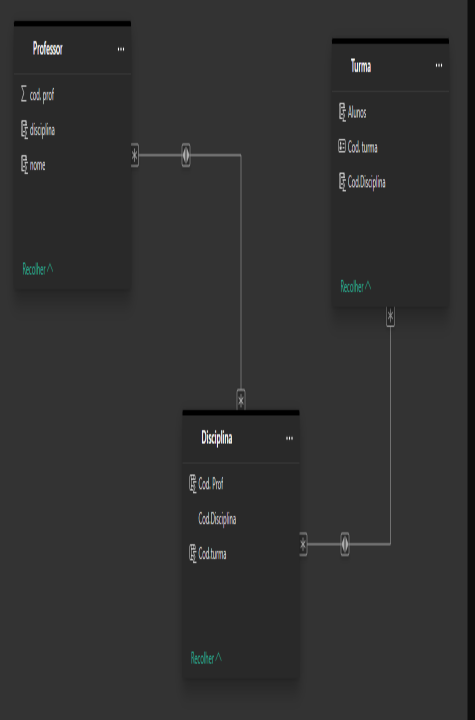
MODELOS DE BANCO DE DADOS

Grupo: Guilherme Machado Martins, Arthur Porto, Emilio Frazão







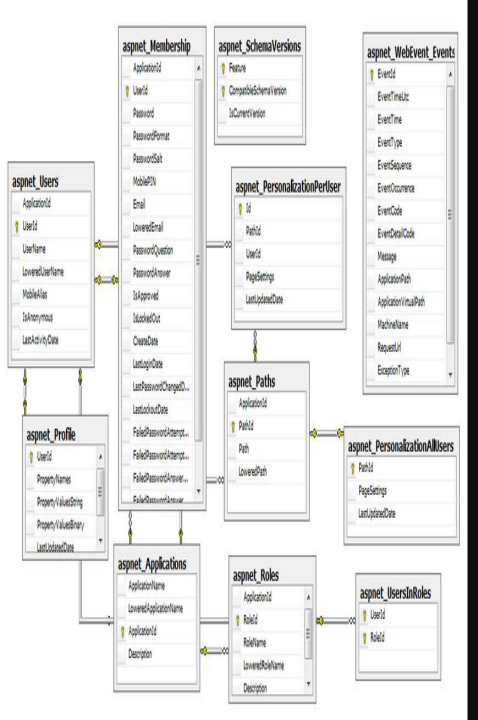
MODELO LOGICO

O modelo lógico de dados é uma representação detalhada da estrutura de um banco de dados, focando em como os dados serão organizados e relacionados, sem se preocupar com a implementação física específica. Ele serve como uma ponte entre o modelo conceitual, que representa os requisitos de negócios de forma abstrata, e o modelo físico, que detalha como os dados serão armazenados em um sistema de gerenciamento de banco de dados (SGBD) específico.

Endereco em Veiculo Cliente compra Caminhao

MODELO CONCEITUAL

 Em resumo, o modelo conceitual é uma ferramenta essencial para o design de bancos de dados que atendam às necessidades do negócio e sejam fáceis de entender e manter.



MODELO FISICO

 Em resumo, o modelo conceitual é uma ferramenta essencial para o design de bancos de dados que atendam às necessidades do negócio e sejam fáceis de entender e manter