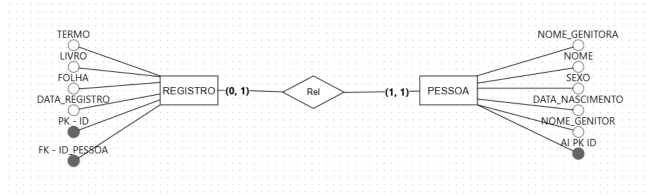
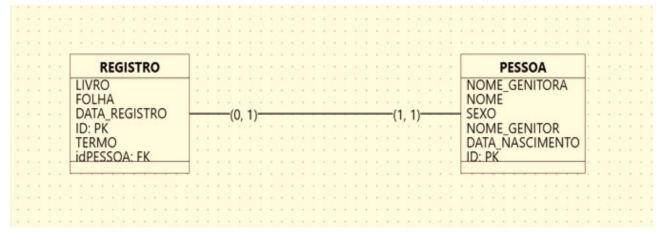
MODELO CONCEITUAL



MODELO LÓGICO



MODELO FÍSICO

CREATE DATABASE UNIFEOB; USE UNIFEOB; CREATE TABLE PESSOA (

ID INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,

Nome VARCHAR(50) NOT NULL, Sexo ENUM('M', 'F', 'Outro') NOT NULL,

> Data_nascimento DATE, Nome genitor VARCHAR(50),

Nome_genitor VARCHAR(50),
Nome_genitora VARCHAR(50)

);

CREATE TABLE REGISTRO (
ID INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,

Termo INT NOT NULL,

Livro VARCHAR(10) NOT NULL,

Folha INT NOT NULL,

Data_registro DATE NOT NULL, Id_Pessoa INT NOT NULL,

CONSTRAINT FK_PESSOA_REGISTRO FOREIGN KEY (Id_Pessoa) REFERENCES PESSOA(ID) ON DELETE CASCADE

);