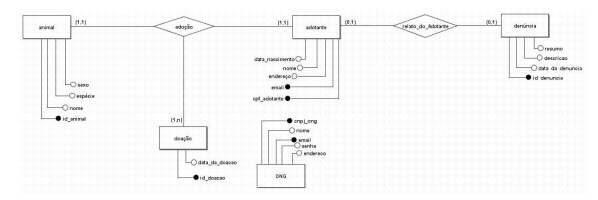
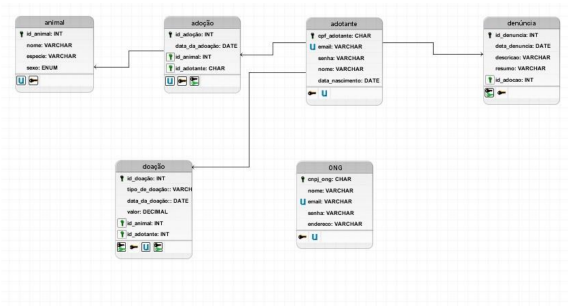
MODELO CONCEITUAL



MODELO LÓGICO



MODELO FÍSICO

```
  ○ CREATE TABLE adotante (
     cpf_adotante CHAR(11) PRIMARY KEY,
     email VARCHAR(200) UNIQUE,
    senha VARCHAR(100),
     nome VARCHAR(100),
     data_nascimento DATE
);

  ○ CREATE TABLE animal (
     id_animal INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,
    nome VARCHAR(20),
    especie VARCHAR(200),
     sexo ENUM ('M', 'F')
);

  ○ CREATE TABLE adocao (
    id_adocao INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,
    data_da_adocao DATE,
    id animal INT,
    id_adotante CHAR(11),
    FOREIGN KEY (id_animal) REFERENCES animal (id_animal),
    FOREIGN KEY (id_adotante) REFERENCES adotante (cpf_adotante)
);

  ○ CREATE TABLE denuncia (
    id_denuncia INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,
    data_da_denuncia DATETIME,
    descricao VARCHAR(100),
    resumo VARCHAR(50),
    id_adocao INT,
    FOREIGN KEY (id_adocao) REFERENCES adocao (id_adocao)
);

  ○ CREATE TABLE ONG (
     cnpj_ong CHAR(14) PRIMARY KEY,
     nome VARCHAR(100),
     email VARCHAR(200) UNIQUE,
     senha VARCHAR(100),
     endereco VARCHAR(200)
 );
```