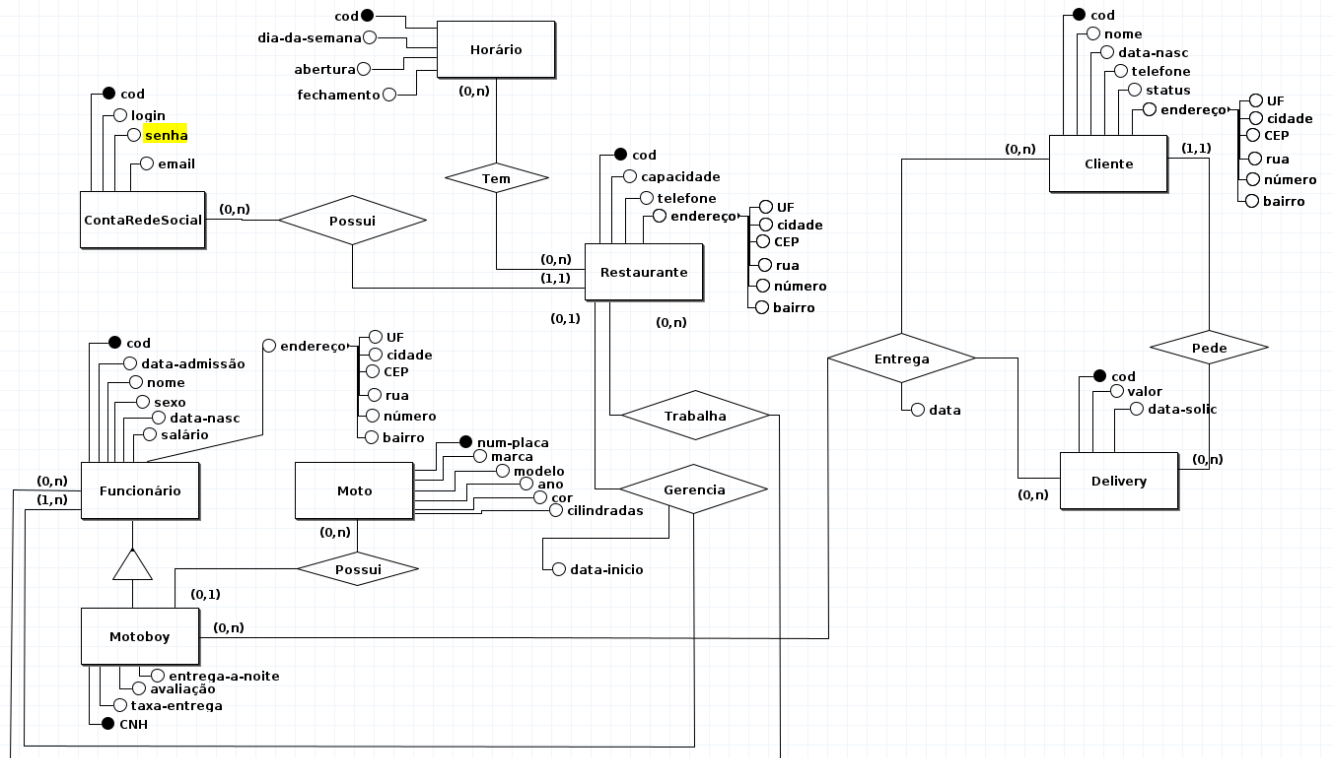


Adevan Neves Santos

Trabalho prático III



Mapeamento

legenda : a1 (chave primária)
b4 (chave estrangeira)

Horario = { cod, dia, abertura, fechamento }

Restaurante = { cod, capacidade, telefone, UF, cidade, CEP, rua, numero, bairro }

Cliente = { cod, nome, data_nasc, telefone, status, UF, cidade, CEP, rua, numero, bairro }

Conta_Rede_Social = { cod, login, senha, email , ~~rest_cod~~ }

Funcionario = { cod, data_admissao, nome, sexo, data_nasc, salario, UF, cidade, CEP, rua, numero, bairro, ~~rest_cod~~, data_inicio }

Funcionario_trabalha_restaurante = { func_cod, rest_cod }

Motoboy = { func_cod , CNH , taxa_entrega, avaliacao, entrega_noturna }

Moto = { num_placa, marca, modelo, ano, cor, cilindradas, ~~mtboy_cod~~, ~~mtboy_cnh~~ }

Restaurante_tem_Horario = { hr_cod, rest_cod }

Delivery = { cod , valor, data_solic , ~~cliente_cod~~ }

Entrega = { ~~mtboy_cod~~, ~~mtboy_cnh~~ , cliente_cod, delivery_cod , data }