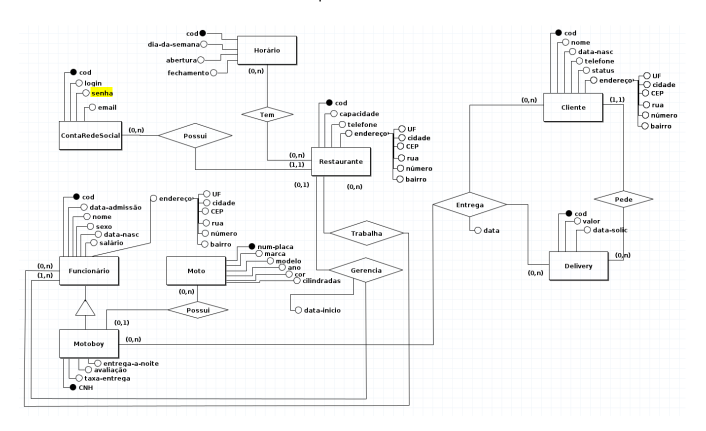
Adevan Neves Santos

Trabalho prático III



Mapeamento

legenda : <u>a1</u> (chave primária) b1 (chave estrangeira) -----

```
Horario = { <u>cod</u>, dia, abertura, fechamento }
```

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

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

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

Funcionario = { <u>cod</u>, data_admissao, nome, sexo, data_nasc, salario, UF, cidade, CEP, rua, numero, bairro, <u>rest_cod</u>, data_inicio }

Funcionario_trabalha_restaurante = { func cod, rest cod }

Motoboy = { func cod , CNH , taxa_entrega, avaliacao, entrega_noturna }

Moto = { <u>num_placa</u>, marca, modelo, ano, cor, cilindradas, mtboy_cod, mtboy_cnh}

Restaurante_tem_Horario = { <u>hr_cod, rest_cod</u> }

Delivery = { <u>cod</u> , valor, data_solic , cliente_cod }

Entrega = { mtboy cod, mtboy cnh , cliente cod, delivery cod , data }