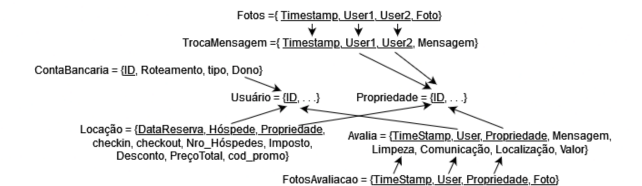
Universidade de São Paulo Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação Departamento de Ciências de Computação

Modelagem do MER -> MR

Luca Gomes Urssi - 10425396 - <u>lucaurssi@usp.br</u>
Vinicius Flnke Raiter José - 9791052 - <u>vinicius.jose@usp.br</u>
Gabriel Santos Brito - 10284250

Prof. Dr. Caetano Traina Júnior



Descrição passo a passo

Passo 1: Mapear Entidades Regulares

Usuário = {<u>ID</u>, Nome, Sobrenome, Telefone, Data_Nascimento, Sexo, Endereço, Email, Senha}

Passo 2: Mapear Entidades Fracas

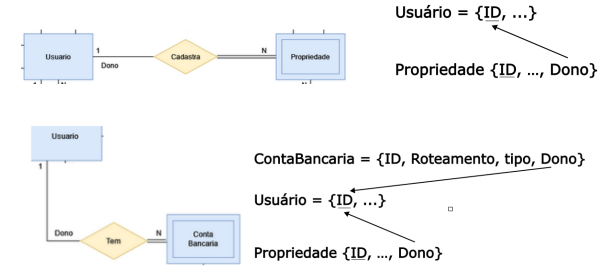
ContaBancaria = {<u>ID</u>, Roteamento, tipo}

Propriedade = {<u>ID</u>, Classificação, Endereço, Nro_Banheiros, Nro_Quartos, Max_Hóspedes, Diaria, Taxa_Limpeza, min_Noite, max_Noite, hr_checkin, hr_checkout, disponibilidade_inicio, disponibilidade_fim, nro&tipo_camas, comodidades, regras, interesses}

Passo 3: Mapear Relações 1-1, 1-N, N-N

Não temos 1-1 no modelo.

1-N:



N-N:

