Serviço

«column» \*PK id\_servico: integer

nome\_servico: varchar(50) descricao\_servico: varchar(50) tipo\_servico: integer

«PK» + PK\_Serviço(integer)

«column» \*PK id\_servico: integer \*PK id\_prestador: integer 1 n«PK»

+ PK\_REL-Servico-Prestador(integer, integer)

1 n

1 n

Usuário

«column» \*PK id: integer

«column» \*PK id: integer

nome: varchar(50) email: varchar(50) cpf: varchar(50) perfil: boolean senha: varchar(50) login: varchar(50)

nome: varchar(50) email: varchar(50) cpf: varchar(50) perfil: boolean senha: varchar(50) login: varchar(50)

nome: varchar(50) email: varchar(50) cpf: varchar(50) perfil: boolean senha: varchar(50) login: varchar(50)

nome: varchar(50) email: varchar(50) cpf: varchar(50) perfil: boolean senha: varchar(50) login: varchar(50)

nome: varchar(50) email: varchar(50) cpf: varchar(50) perfil: boolean senha: varchar(50) login: varchar(50)

Avaliacao

«column» \* data: date

nota: decimal(0) id\_contrato: integer descricao\_avaliacao: varchar(50) id: integer

REL-Servico-Prestador

1

1

1

1

Prestador

1

1

1

Contrato-Prestacao-Servico

«column» \*PK id: integer

data: varchar(50) id\_contratante: integer id\_prestador: integer status\_servico: boolean status\_pagto: boolean

data: varchar(50) id\_contratante: integer id\_prestador: integer status\_servico: boolean status\_pagto: boolean

data: varchar(50) id\_contratante: integer id\_prestador: integer status\_servico: boolean status\_pagto: boolean

Contratante

«column» \*PK id\_usuario: integer

avaliacao\_servico: varchar(50) descricao\_servico: varchar(50)

«PK» + PK\_Prestador(integer)

1

n

«column» \*PK id\_usuario: integer

avaliacao\_servico: varchar(50) descricao\_servico: varchar(50)

«PK» + PK\_Contratante(integer)

1

n

«PK» + PK\_Contrato-Prestacao-Servico(integer)

«PK» + PK\_Usuário(integer)