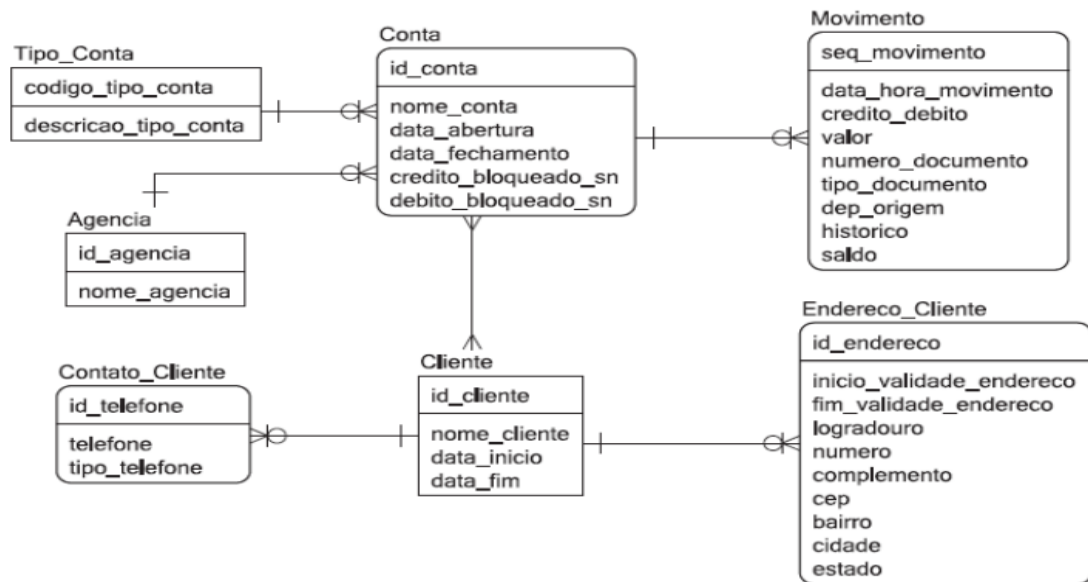


Banco de Dados Atividade - Dicionário de Dados

Kevin da Silva Lima 2º DS AMS



TIPO_CONTA = #Codigo_Conta + Descricao

Codigo_Conta = *Identificador*

*Tipo: Numérico (7 posições) *

Descricao = *Descreve o tipo de conta*

*Tipo: Alfabético (50 posições) *

CONTA = #Id_Conta + Nome + Data_Abertura + Data_Fechamento + Credito_Bloqueado + Debito_Bloqueado

Id_Conta = *Identificador da conta*

*Tipo: Numérico (7 posições) *

Nome = *Nome da conta*

*Tipo: Alfabético (50 posições) *

Data_Abertura = *Data de abertura da conta*

Formato data: dd/mm/aa

Data_Fechamento = * Data de fechamento da conta*

Formato data: dd/mm/aa

Credito_Bloqueado = *Crédito Bloqueado*

*Tipo: Alfabético (1 posição) *

[S | N]

Debito_Bloqueado = *Debito Bloqueado*

*Tipo: Alfabético (1 posição) *

[S | N]

MOVIMENTO = #Sequencia + Data_Hora + Credito_Debito + Valor + Numero_Documento +
Tipo_Documento + Dep_Origem + Historico + Saldo

Sequencia = *sequência do movimento*

E o identificador

*Tipo: Numérico (10 posições) *

Data_Hora = *Data e Hora do Movimento*

Formato hora: h(hora):m(minuto):s(segundos)

Formato data: dd/mm/aa

Credito_Debito = *Movimento realizado por Credito ou Debito*

[Credito | Debito]

Valor = *Valor do movimento*

*Tipo: Numérico (12 posições) *

Numero_Documento = *Número do documento movimentado*

*Tipo: Numérico (20 posições) *

Tipo_Documento = *Tipo do documento*

*Tipo: Alfanumérico (50 posições) *

Dep_Origem = *Departamento de origem*

*Tipo: Alfanumérico (50 posições) *

Historico = *Histórico de movimentos*

*Tipo: Alfanumérico (50 posições) *

Saldo = *Saldo do cliente*

*Tipo: Numérico (12 posições) *

AGENCIA = #Id_Agencia + Nome

Id_Agencia = *Identificador de Agencia*

*Tipo: Alfanumérico (10 posições) *

Nome = *Nome da agencia*

*Tipo: Alfabético (50 posições) *

CONTATO_CLIENTE = #Id_Telefone + telefone + Tipo_Telefone

Id_Telefone = *Identificador de Telefone*

*Tipo: Alfanumérico (10 posições) *

Telefone = *Telefone do Cliente*

*Tipo: Numérico (11 posições) *

Tipo_Telefone = *Tipo de telefone do Cliente*

*Tipo: Alfabético (30 posições) *

CLIENTE = #Id_Cliente + Nome + Data_Inicio + Data_Fim

Id_Cliente = *Identificador do Cliente*

*Tipo: Alfanumérico (10 posições) *

Nome = *Nome do Cliente*

*Tipo: Alfabético (30 posições) *

Data_Inicio = *Data inicial do cliente*

Formato data: dd/mm/aa

Data_Fim = *Data Final do cliente*

Formato data: dd/mm/aa

ENDEREÇO_CLIENTE = #Id_Endereco + Inicio_Validade + Fim_Validade + Logradouro +
Numero + Complemento + CEP + Bairro + Cidade + Estado

Id_Endereco = *Identificador do endereço do cliente*

*Tipo: Alfanumérico (10 posições) *

Inicio_Validade = *Data inicial do endereço do cliente*

Formato data: dd/mm/aa

Fim_Validade = *Data final do endereço do cliente*

Formato data: dd/mm/aa

Logradouro = *Logradouro do endereço do cliente*

*Tipo: Alfabético (50 posições) *

Numero = *Numero de endereço*

*Tipo: Numérico (7 posições) *

Complemento = *Complemento do endereço*

*Tipo: Alfabético (50 posições) *

CEP = *CEP do cliente*

*Tipo: Numérico (8 posições) *

Bairro = *Bairro do cliente*

*Tipo: Alfabético (50 posições) *

Cidade = *Cidade do cliente*

*Tipo: Alfabético (50 posições) *

Estado = *Estado do cliente*

*Tipo: Alfabético (50 posições) *