

filiais	
P	* id INTEGER
F	* empresa_id INTEGER
	* descricao VARCHAR2 (100)
F	* pessoa_id INTEGER
	* situacao SMALLINT
filiais_PK (id)	
filiais_pessoa_FK (pessoa_id)	
filiais_tbempresa_FK (empresa_id)	
filiais_IDX_Pessoald (pessoa_id where situacao = 1)	

pessoas	
P	* id INTEGER
	* nome VARCHAR2 (255)
	* tipo SMALLINT
	* cpf_cnpj INTEGER
	* situacao SMALLINT
pessoas_PK (id)	

tabela_precos	
P	* id INTEGER
	* descricao VARCHAR2 (100)
	* situacao SMALLINT
	* moeda_id INTEGER
F	* sistema_id INTEGER
F	pessoa_id INTEGER
F	regra_negocio_id INTEGER
U	frete NUMBER
tabela_preco_PK (id)	
tabela_precos_id_frete (id, frete)	
tabela_precos_moedas_FK (moeda_id)	
tabela_precos_sistemas_FK (sistema_id)	
tabela_precos_pessoas_FK (pessoa_id)	
tabela_precos_regra_negocios_FK (regra_negocio_id)	

condicao_pagamentos	
P	* id INTEGER
	* descricao_abreviada VARCHAR2 (10)
U	* descricao VARCHAR2 (100)
	* aplicacao NUMBER (1)
	* quantidade_parcela SMALLINT
	* diferenca NUMBER (1)
	* situacao SMALLINT
condicao_pagamento_PK (id)	
condicao_pagamento_descricao (descricao)	

definicao_clientes	
P	* id INTEGER
F	* pessoa_id INTEGER
F	* filial_id INTEGER
F	* representante_pessoa_id INTEGER
F	tabela_preco_id INTEGER
F	condicao_pagamento_id INTEGER
definicao_clientes_PK (id)	
definicao_clientes_pessoas_FK (pessoa_id)	
definicao_clientes_filiais_FK (filial_id)	
definicao_clientes_representantes_FK (representante_pessoa_id)	
definicao_clientes_tabela_precos_FK (tabela_preco_id)	
definicao_clientes_condicao_pagamentos_FK (condicao_pagamento_id)	

representantes	
FF	* pessoa_id INTEGER
	* situacao SMALLINT
	* observacao VARCHAR2 (500)
representantes_PK (pessoa_id)	
representantes_pessoas_FK (pessoa_id)	