

Todo o conteúdo deste documento é destinado exclusivamente para a pessoa ou empresa/entidade a quem é gerado, sendo, na sua totalidade, confidencial e sigiloso, não podendo, salvo por obrigação legal ou determinação do Poder Público, ser replicado a terceiros. A duplicação, redistribuição ou uso no todo ou em parte de qualquer forma requer o consentimento da SOVIS Serviços em Tecnologia da Informação Ltda. O canal exclusivo para este fim, é o e-mail lgpd@sovis.com.br, e para dirimir qualquer dúvida ou para exercer os seus direitos nos moldes da Lei n.º 13.709/2018.

Tabelas obrigatórias

Tabelas obrigatórias para o funcionamento do sistema

Nome da Tabela	Descrição
CLIENTE	Descrição: Recebe os cadastros dos clientes cadastrados no ERP. Os clientes a serem inseridos podem estar em diversas situações, por exemplo, ativo, inativo, inadimplente e etc. Esta informação de situação deverá ser informada na coluna IDSITUACAO sendo que a informação deve também estar cadastrada na tabela SITUACAO. Outras informações também poderão ser inseridas no cadastro do cliente como por exemplo, cidade, razão social, região, e-mail para envio de nota fiscal e etc. Existe várias outras informações a serem inseridas no cadastro de cliente, cada uma será explicada neste documento.
MOEDA	Descrição: Tabela que armazena as moedas que são utilizadas no sistema. É obrigatório o cadastro de pelo menos uma moeda.
ASSFORMAPAGTOEMPRESA	Descrição: Associação de forma de pagamento com a empresa, sendo assim cada empresa poderá ter sua forma de pagamento, por exemplo, na minha tabela FORMAPAGTO foram cadastradas as formas de pagamento BOLETO, DINHEIRO e CARTAO, mas preciso que seja exibido apenas a forma de pagamento DINHEIRO para uma das minhas filiais, então nesta tabela irei informar o código da minha forma de pagamento na coluna IDFORMAPAGTO que deve existir na tabela FORMAPAGTO e na coluna IDMEPRESA irei informar o código da minha filial que irá receber esta forma de pagamento, lembrando que a informação deve existir na tabela EMPRESA.
ASSPRAZOPAGTOEMPRESA	Descrição: Cada empresa poderá ter seu prazo de pagamento, por exemplo, na tabela PRAZOPAGTO existe cinco prazos cadastrados, mas preciso que apenas os prazos AVISTA e 30 DIAS apareçam para a minha empresa filial 2, então na tabela irei informar o IDPRAZOPAGTO existente na tabela PRAZOPAGTO e o IDEMPRESA existente na tabela EMPRESA, no sistema ao realizar o pedido para a filial 2 será exibido apenas os prazos AVISTA e 30 DIAS ao invés de exibir todos as condições cadastradas na tabela PRAZOPAGTO.
ASSPRODUTOEMPRESA	Descrição: Associa o produto a empresa, ou seja, cada empresa poderá exibir seus produtos. Por exemplo, tenho duas empresas, uma vende apenas produtos alimentícios e a outra apenas produtos de limpeza, no meu sistema através desta tabela informo o código do produto e o código da empresa que ele pertence, sendo assim no smartphone cada produto será listado em sua devida empresa ao invés de exibir todos os itens da tabela PRODUTO do banco de dados.
ASSUSUARIOEMPRESA	Descrição: Associa o usuário a empresa. Por exemplo, no banco de dados tenho duas empresas cadastradas, mas o meu vendedor só realizará venda para uma das empresas, então na tabela ASSUSUARIOEMPRESA irei informar o código do vendedor e o código da empresa que o mesmo realizará as vendas. No força de vendas quando acessar o menu, será exibido apenas o cadastro da empresa associada a ele. Não há problema se usuário estiver associado a mais de uma empresa.
ASSTABPRECOPRODUTO	Descrição: Associa a tabela de preço ao produto, sendo assim o

ASSTABPRECOPRODUTO	<p>produto poderá ter um preço diferenciado em cada tabela, por exemplo, o produto SABAO na tabela de preço VENDA NORMAL deve custar 20.00 e na tabela VENDA PROMOCÃO custará 15.00, sendo assim na tabela ASSTABPRECOPRODUTO vou informar o código do produto, o código da tabela de preço, o valor do produto e etc. No força de vendas quando selecionar a tabela de preço VENDA NORMAL ao acessar o produto, o preço do mesmo será 20.00, ou seja, o preço que foi configurado para ele. Vale lembrar que as informações devem existir nas tabelas TABPRECO e PRODUTO se não o banco de dados não aceitará as associações.</p>
PRODUTO	<p>Descrição: Tabela que ira armazenar os produtos cadastrados no ERP. É obrigatório conter informação nesta tabela.</p>
ASSTABPRECOUSUARIO	<p>Descrição: Associa a tabela de preço ao usuário, por exemplo, na tabela TABPRECO do banco de dados existe cinco tabelas de preços cadastradas, mas preciso que apenas as tabelas TABELA SUL e TABELA NORTE sejam exibidas para o vendedor, deste modo irei informar na coluna IDUSUARIO o código do usuário e na coluna IDTABPRECO o código das tabelas de preço que o vendedor receberá. No força de vendas quando iniciar um pedido o sistema disponibilizará ao vendedor apenas as tabelas TABELA SUL e TABELA NORTE ao invés de exibir as cinco tabelas de preços registradas no banco de dados. Vale lembrar que as informações devem estar cadastradas nas tabelas USUARIO e TABPRECO caso contrário o sistema não aceitará as associações.</p>
ASSCLIENTEUSUARIO	<p>Descrição: É obrigatório existir informações nesta tabela. Associa o cliente ao vendedor, deste modo cada usuário poderá ter acesso apenas a sua carteira de cliente, por exemplo, preciso que seja exibido ao vendedor SOVIS apenas os clientes do código 01, 02 e 03 então irei informar na coluna IDUSUARIO o código do vendedor SOVIS e na coluna IDCLIENTE os códigos 01, 02 e 03, ou seja, serão três associações enviadas para o banco de dados, deste modo ao acessar o sistema, na listagem de cliente só estará sendo exibidos os três clientes.</p>
EMPRESA	<p>Descrição: Recebe o cadastro das empresas/filiais que o cliente possui.</p>
PRAZOPAGTO	<p>Descrição: Prazos de pagamentos que o vendedor poderá estar selecionando no pedido. Por exemplo, 30 DIAS, 60 DIAS, 40 DIAS, AVISTA e etc. O prazo deverá ser associado ao usuário e a empresa. Se a empresa trabalhar com prazo de pagamento por cliente, então a associação deverá ser feita na tabela ASSPRAZOPAGTOCLIENTE.</p>
FORMAPAGTO	<p>Descrição: Recebe as formas de pagamentos (é diferente de forma de recebimento de títulos) que serão aplicadas no pedido, ou seja, DINHEIRO, BOLETO, CHEQUE, CARTAO e etc. Através da tabela ASSFORMAPAGTOEMPRESA poderá ser definido um valor mínimo e um valor máximo para o pedido quando realizado em determinada forma de pagamento. Por exemplo, configurei para a forma de pagamento CARTAO o valor mínimo de 150.00, no força de vendas quando o vendedor realizar um pedido abaixo de 150.00, ao finalizar o mesmo, será exibido uma mensagem informando que o valor mínimo do pedido não foi atingido, deste modo o usuário deverá incluir mais produtos ou trocar a forma de pagamento para fechar o seu pedido.</p>
TIOPEDIDO	<p>Descrição: Tipo pedido significa se o pedido será uma venda, bonificação ou troca. Por exemplo, minha empresa realiza troca de mercadorias vencidas e para isso preciso que meus vendedores criem um pedido apenas de TROCA, sendo assim ao iniciar o pedido o usuário deverá informar no campo TIPO DE PEDIDO o tipo TROCA, deste modo ao chegar no ERP irei saber que aquele pedido não era de VENDA e sim de TROCA. Existe empresas que trabalham com a troca dentro do pedido de venda, ou seja, posso inserir produtos do tipo troca ou bonificação dentro do meu pedido juntamente com produtos do tipo venda. As configurações irão variar de acordo com a regra de negócio do cliente.</p>

TIPOPEDIDO	
SITUACAO	Descrição: Armazena a situação que o cliente pode se encontrar. Esta tabela só ira armazenar os tipos de situações que existe no ERP. Exemplo: Cliente pode estar com a situação, bloqueado, ativo, inativo e etc. É obrigatório conter informação nesta tabela.
TABPRECO	Descrição: O cliente pode ter seus produtos trabalhados com preços diferenciados, para isso temos no sistema as TABELAS DE PREÇOS, por exemplo, em minha empresa trabalho com dois tipos de clientes, os de pequeno porte e de grande porte, sendo assim para cada tipo de cliente tenho um preço diferenciado em cima dos produtos, estes preços serão separados por tabelas de preços, ou seja, no meu ERP crio as tabelas de preços VALOR PEQUENO PORTE e VALOR GRANDE PORTE, deste modo na tabela ASSTABPRECOPRODUTO do banco de dados da SOVIS associo os produtos as tabelas de preços e informo os valores que os mesmos serão trabalhados em suas respectivas tabelas.
CIDADE	Descrição: Tabela que armazena as cidades cadastradas no ERP. É obrigatório ter informação nesta tabela.
ESTADO	Descrição: Tabela que ira armazenar os estados cadastrados no ERP. É obrigatório ter informação nesta tabela.
USUARIO	Descrição: Tabela que deverá receber os cadastros dos vendedores que irão utilizar o sistema de força de vendas. É obrigatório ter informação nesta tabela.

Tabela 1 MOEDA

Descrição: Tabela que armazena as moedas que são utilizadas no sistema. É obrigatório o cadastro de pelo menos uma moeda.

Nome do arquivo: MOEDA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMOEDAERP	ALFA		N	50	Código da moeda no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA	null	N	255	Informe a descrição da moeda.
3	SIMBOLOMONETARIO	ALFA	null	N	10	Informe o símbolo monetário da moeda. Ex.: R\$, U\$, G\$
4	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Informa se o registro está ativo ou inativo.

Tabela 2 UNIDADEMEDIDA

Descrição: Tabela que deverá receber as unidades medidas dos produtos cadastradas no ERP. Exemplo: pacote, caixa, kilo, unidade etc. É obrigatório que a informação exista nesta tabela caso seja trabalhado com a associação de unidade medida com o produto, contexto explicado na tabela ASSPRODUTOUNIDADEMEDIDA.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDUNIDADEMEDIDAERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código da unidade de medida no ERP. Esta informação deve ser única e não pode ser repetir para esta tabela.
2	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição da unidade de medida. Por exemplo, UND, CX, PT, KG e etc.
3	FATORDAUNIDADE	NUM	0	N	0	O fator de conversão serve para que um mesmo produto possa ter valores distintos de venda conforme a unidade de medida. Exemplo, produto cerveja, a unidade de medida padrão no estoque do cliente é UND (unidade), nesta unidade o campo FATORUNIDADE virá com o valor 1, calculando o valor da tabela de preço X 1. Caso seja mudado a unidade para CX (caixa) e o fator e 12, o sistema pega valor da tabela de preço X 12, alterando assim o valor final da venda. Valor padrão sempre é 0.
4	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Campo que indica qual a situação do registro. 1 ATIVO, 0 INATIVO. Registros inativos não são visualizados na tela do aparelho. Se o controle não é feito no ERP, então passar por padrão o valor 1.

Tabela 3 GRADE

Descrição: Tabela que ira armazenar grades que existem no ERP. A grade serve para produtos que contem o mesmo código mas características diferentes. Exemplo: Um produto pode ter o mesmo código mas cores e tamanhos diferentes, para não ter o trabalho de cadastrar varias vezes o sistema tem a opção de grade, a onde o código do produto será o mesmo e suas grades poderam ter códigos diferentes.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDGRADEERP	ALFA		N	100	Campo obrigatório. Informe o código da grade cadastrada no ERP.
2	TITULOLINHA	ALFA		N	50	Informe o título que a linha do GRID de grades deverá receber. Esta informação pode ser um título chamado COR, TAMANHO, NUMERAÇÃO, MODELO e etc. Caso não seja fornecido pelo ERP então passar por padrão o valor ".
3	TITULOCOLUNA	ALFA		N	50	Informe o título que a coluna do GRID de grades deverá receber. Esta informação pode ser um título chamado COR, TAMANHO, NUMERAÇÃO, MODELO e etc. Caso não seja

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						fornecido pelo ERP então passar por padrão o valor ".
4	DESCRICAO	NUM		N	0	CAMPO DESCRICAO CRIADO PARA PERMITIR A IDENTIFICAÇÃO DA GRADE AO VINCULAR A UM PRODUTO OU FAZER SUA EDIÇÃO

Tabela 4 GRADELINHA

Descrição: Será informado o código e o nome da gradelinha que ira aparecer no Marte. A grade linha pode ser o tamanho, a cor, numeração do produto e etc.

Nome do arquivo: GRADELINHA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDGRADELINHAERP	ALFA		N	100	Campo obrigatório, informe o código da linha cadastrada no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA		N	100	Descrição da linha, a mesma pode ser cores, tamanho, numeração. Por exemplo, tenho o produto CAMISA que contém as cores rosa, azul, amarelo e preto, então neste campo será descrito estas cores, sendo assim no força de vendas será exibido nas linhas do grid da GRADE, as cores do produto CAMISA. Caso não seja fornecido pelo ERP então passar por padrão o valor ".
3	ORDEM	NUM		N	10,0	Ordem numérica que a linha irá aparece no grid do PDA.
4	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	SITUACAO CRIADO PARA PERMITIR ALTERAÇÕES QUE NÃO AFETEM O MOBILE, AO EDITAR O REPLICAPDA

Tabela 5 GRADECOLUNA

Descrição: Será informado o código e o nome da gradecoluna que ira aparecer no Marte. A grade coluna pode ser o tamanho, a cor, numeração do produto e etc. Seria mesma coisa que a gradelinha, mas em forma de coluna no Marte e com informações diferentes que a grade linha.

Nome do arquivo: GRADECOLUNA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDGRADECOLUNAERP	ALFA		N	100	Campo obrigatório, informe o código da coluna cadastrada no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA		N	100	Descrição da coluna, a mesma pode ser cores, tamanho, numeração. Por exemplo, tenho o produto CAMISA que contém as cores rosa, azul, amarelo e preto, então nesta coluna será descrito estas cores, sendo assim no força de vendas

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						será exibido nas colunas do grid da GRADE, as cores do produto CAMISA. Caso não seja fornecido pelo ERP então passar por padrão o valor "".
3	ORDEM	NUM		N	10,0	Ordem numérica sequencial que a coluna irá aparecer no grid do PDA.
4	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	SITUACAO CRIADO PARA PERMITIR ALTERAÇÕES QUE NÃO AFETEM O MOBILE, AO EDITAR O REPLICAPDA

Tabela 6 ASSGRADEGRADELINHA

Descrição: Associa a GRADE com a GRADELINHA, por exemplo, existe o produto tênis que contém várias cores, então na minha tabela GRADE cadastro uma grade tênis e na minha tabela GRADELINHA cadastro as cores. Na tabela ASSGRADEGRADELINHA, associa para minha grade tênis as cores cadastradas na tabela GRADELINHA, lembrando que para a grade tênis existe ASSGRADEGRADECOLUNA de numerações. No pedido quando selecionar o produto, será exibido uma tabela com as colunas informando cada numeração e as linhas informando as cores, sendo assim o usuário poderá informar na tabela uma quantidade para o tênis da cor azul da numeração 35.

Nome do arquivo: ASSGRADEGRADELINHA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDGRADEERP	ALFA		S	10,0	Obrigatório a inclusão do código da grade cadastrada na tabela GRADE. A grade pode ser uma cor, um tamanho, um modelo e etc., ou seja, produtos que tem mais de uma informação, por exemplo, um chinelo que depende de cores e tamanhos poderá ser trabalhado com grades. Nesta coluna deve informar o código da GRADE que será associada a GRADE LINHA. Vale lembrar que a grade deve existir na tabela GRADE caso contrário o sistema não aceitará a associação.
2	IDGRADELINHAERP	ALFA		S	10,0	Obrigatório a inclusão do código da grade linha cadastrada na tabela GRADELINHA. A grade linha pode ser uma cor, um tamanho, um modelo e etc., ou seja, produtos que tem mais de uma informação, por exemplo, um chinelo que depende de cores e tamanhos poderá ser trabalhado com grades. Nesta coluna deve informar o código da GRADELINHA que será associada a GRADE. Vale lembrar que a grade linha deve existir na tabela GRADELINHA caso contrário o sistema não aceitará a associação.
3	ASSGRADEGRADELINH A.HABILITAEXTRA1	NUM		N	3,0	Identifica se será exibido o campo de provador na linha da grade

Tabela 7 ASSGRADEGRADECOLUNA

Descrição: Associa a GRADE com a GRADECOLUNA, por exemplo, existe o produto tênis que contém várias numerações, mas o produto continua sendo do mesmo código, então na minha tabela GRADE cadastro uma grade tênis e na minha tabela GRADECOLUNA cadastro as numerações. Na tabela ASSGRADEGRADECOLUNA, associao para minha grade tênis as numerações cadastradas na tabela GRADECOLUNA. No pedido quando selecionar o produto, será exibido uma tabela com as colunas informando cada numeração, o usuário vai inserir nas colunas as quantidades de cada numeração a ser vendida e em seguida confirmar a inserção do produto.

Nome do arquivo: ASSGRADEGRADECOLUNA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDGRADEERP	ALFA		S	10,0	Obrigatório a inclusão do código da grade cadastrada na tabela GRADE. A grade pode ser uma cor, um tamanho, um modelo e etc., ou seja, produtos que tem mais de uma informação, por exemplo, um chinelo que depende de cores e tamanhos poderá ser trabalhado com grades. Nesta coluna deve informar o código da GRADE que será associada a GRADE COLUNA. Vale lembrar que a grade deve existir na tabela GRADE caso contrário o sistema não aceitará a associação.
2	IDGRADECOLUNAERP	ALFA		S	10,0	Obrigatório a inclusão do código da grade coluna cadastrada na tabela GRADECOLUNA. A grade coluna pode ser uma cor, um tamanho, um modelo e etc., ou seja, produtos que tem mais de uma informação, por exemplo, um chinelo que depende de cores e tamanhos poderá ser trabalhado com grades. Nesta coluna deve informar o código da GRADECOLUNA que será associada a GRADE. Vale lembrar que a grade deve existir na tabela GRADECOLUNA caso contrário o sistema não aceitará a associação.

Tabela 8 EMPRESA

Descrição: Recebe o cadastro das empresas/filiais que o cliente possui.

Nome do arquivo: EMPRESA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDEMPRESAERP	ALFA		N	20	Informe o código da empresa.
2	NOME	ALFA		N	50	Informe o nome fantasia da empresa.
3	RSOCIAL	ALFA		N	255	Informe a razão social da empresa.
4	ENDERECO	ALFA		N	50	Informe o endereço da empresa.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
5	TIPOEMPRESA	NUM		N	10,0	Informe se a empresa é simples nacional.
6	UF	ALFA		N	2	Informe o estado da empresa.
7	ALQUOTAICMS	NUM		N	10,0	Informe a Alíquota de ICMS do estado da empresa.
8	CALCULAIP	ALFA	N	N	1	Empresa apresenta IPI no cálculo do item e final do pedido.
9	TIPOCALCJUROS	ALFA	S	N	2	Qual tipo de cálculo a empresa utiliza no desconto do item: DS = Desconto por descapitalização simples; DC = Desconto por descapitalização composto; CS = Desconto por concessão simples; CC = Desconto por concessão composto; S = Cálculo hoje já aplicado;
10	PORCENTAGEMESTIPULADA	NUM		N	10,0	Porcentagem estipulada mínima sobre a rentabilidade para realização do pedido.
11	BAIRRO	ALFA		N	50	Informe o bairro da empresa.
12	CIDADE	ALFA		N	50	Informe a cidade da empresa.
13	CEP	ALFA		N	15	Informe o cep da empresa.
14	IE	ALFA		N	20	Informe o IE da empresa.
15	CNPJ	ALFA		N	20	Informe o CNPJ da empresa.
16	TELEFONE	ALFA		N	20	Informe o TELEFONE da empresa.
17	FAX	ALFA		N	20	Informe o FAX da empresa.
18	IDMOEDAERP	ALFA		S	10,0	Identificador da tabela moeda utilizada como padrão pela empresa.
19	MENUIITEM	NUM	1	N	10,0	Defini se a empresa deve apresentar no menu inicial do força de vendas para ser selecionado
20	MINIMOPEDIDO	NUM	0	N	10,0	Valor mínimo do pedido da empresa

Tabela 9 USUARIO

Descrição: Tabela que deverá receber os cadastros dos vendedores que irão utilizar o sistema de força de vendas. É obrigatório ter informação nesta tabela.

Nome do arquivo: USUARIO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDUSUARIOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do vendedor cadastrado no ERP.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
2	NOME	ALFA		N	255	Nome do vendedor.
3	EMAIL	ALFA		N	255	Endereço de e-mail do vendedor, esta informação é necessária caso a empresa trabalhe com cópia de pedido para o e-mail do vendedor. Se esta coluna não for utilizada então passar por padrão o valor "".
4	EXTRA1	ALFA		N	50	Campo extra, pode ser utilizado para qualquer tipo de controle necessário pela integração. Este campo não está envolvendo em nenhuma regra de negócio no sistema, deve ser utilizado para qualquer necessidade no processo de integração.
5	PEDIDOEMAIL	NUM	0	N	10,0	Campo que define se o usuario pode ou não receber o orçamento no e-mail cadastrado, valor padrão é 0
6	PINCOLOR	ALFA	a2f490	N	6	Campo que define qual cor será utilizada no módulo Geoanálise no Pin de usuário.
7	TELEFONE	ALFA		N	255	Campo que define o número do telefone do usuário.
8	CELULAR	ALFA		N	255	Campo que define o número do celular do usuário.

Tabela 10 ESTADO

Descrição: Tabela que ira armazenar os estados cadastrados no ERP. É obrigatório ter informação nesta tabela.

Nome do arquivo: ESTADO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDESTADOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do estado cadastrado no ERP, se esta informação não for disponibilizada, então poderá ser passado como código a sigla do estado.
2	DESCRICAO	ALFA		N	2	Descrição ou a sigla do Estado.

Tabela 11 CIDADE

Descrição: Tabela que armazena as cidades cadastradas no ERP. É obrigatório ter informação nesta tabela.

Nome do arquivo: CIDADE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCIDADEERP	ALFA		N	255	Campo obrigatório. Código único da cidade cadastrada no ERP.
2	IDESTADOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do Estado da cidade, deve estar obrigatoriamente cadastrado na tabela ESTADO.
3	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição da cidade
4	VALORFRETEVOLUME	NUM	0	N	0	Valor de frete por cidade.
5	COEFTABPRECO	NUM	0	N	0	Valor do coeficiente, esse campo será usando no momento que o usuario cadastrar um novo cliente, caso esse campo seja preenchidos com valores acima de 0, no momento em que um cliente for cadastrado, o campo coeficiente ganhara o valor desse campo, ficando opicional ser editado ou não.

Tabela 12 ATIVIDADE

Descrição: Nesta tabela informar a atividade que o cliente desempenha. Exemplo: venda de alimentos, venda de calçados e etc. Esta informação será exibida ao acessar o detalhe do cliente no força de vendas.

Nome do arquivo: ATIVIDADE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDATIVIDADEERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código único da atividade de cliente. Ex.: Panificadora, Laticínios, etc.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	20	Id da empresa que esta atividade pertence, o código deve também existir na tabela EMPRESA. Caso não tenha distinção entre empresas, informar 0 (Zero).
3	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição da atividade. Por exemplo, panificadora, laticínios etc.
4	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo. Caso no ERP não tenha este controle, passe por padrão o valor 1.

Tabela 13 RAMO

Descrição: Informe o ramo que o cliente trabalha. Exemplo: ramo tecnologico, transporte , industrial e etc.

Nome do arquivo: RAMO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDRAMOERP	ALFA		N	50	Código único do ramo de atividade fiscal de um cliente.
2	DESCRICAO	ALFA		N	100	Descrição do RAMO

Tabela 14 REGIAO

Descrição: Informe as regiões cadastradas no ERP. Esta informação será exibida no Força de Vendas ao acessar os detalhes do cliente e também como filtro para buscas.

Nome do arquivo: REGIAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDREGIAOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código único da região cadastrada no ERP.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	20	Código da empresa que esta região pertence, caso não haja este controle então informar 0 (Zero).
3	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição da região
4	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo. Informações que receberem o valor 0 não serão exibidas no aparelho. Caso não haja este controle no ERP então informar por padrão o valor 1.
5	REAJUSTECIF	NUM	0	N	0	Valor de reajuste em relação ao CIF, valor em porcentagem, isso ira alterar o valor do produto.
6	REAJUSTEFEB	NUM	0	N	0	Valor de reajuste em relação ao FOB, valor em porcentagem, isso ira alterar o valor do produto.
7	VALORMINIMOFEB	NUM	0	N	0	Valor minimo do pedido para tipo frete feb
8	VALORMINIMOCIF	NUM	0	N	0	Valor minimo do pedido para tipo frete cif
9	TICKETMEDIO	NUM	0	N	0	Valor médio do ticket por região, se um valor diferente de zero for definido habilitará a regra de validação do ticket médio na finalização do pedido, impedindo o fechamento caso o ticket médio seja menor que o definido por este campo.

Tabela 15 GRUPOPRODUTO

Descrição: O grupo em que o produto pertence, ou seja, grupo de meias, cremes, fraldas, sapatos e etc. A relação do grupo com o produto será feita na tabela PRODUTO com a coluna IDGRUPOPRODUTO. Por exemplo, para o produto PAMPERS
irei passar na coluna IDGRUPOPRODUTO o

código do meu grupo FRALDAS, sendo assim no força de vendas ao filtrar os itens pelo grupo produto FRALDAS, será listado apenas o produto PAMPERS.

Nome do arquivo: GRUPOPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDGRUPOPRODUTOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do grupo produto cadastrado no ERP.
2	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	20	Campo obrigatório. Informe o código da empresa que o grupo produto pertence, caso esta informação não seja fornecida pelo ERP, então passar por padrão o valor 0.
3	DESCRICAO	ALFA		N	50	Informe a descrição do grupo produto. Por exemplo, grupo tênis, bota, roupas e etc. No força de vendas ao filtrar os produtos por grupo, serão exibidos estes cadastrados na tabela e associados ao produto. Caso esta informação não seja fornecida pelo ERP então passara por padrão "".
4	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Situação do registro no banco de dados. Informe 1 para ativo ou 0 para inativo, caso este controle não seja feito no ERP, passar por padrão o valor 1.

Tabela 16 SUBGRUPOPRODUTO

Descrição: O subgrupo seria um segundo filtro para um grupo de produtos, por exemplo, no meu sistema tenho o grupo de produtos tênis, então no meu campo subgrupo seria exibido as informações de infantil, feminino e masculino. Se o usuário selecionar o grupo tênis e o subgrupo feminino, serão exibidos apenas os tênis femininos em sua listagem de produtos. Para saber de qual grupo e subgrupo o produto pertence, existe na tabela PRODUTO a coluna IDGRUPOPRODUTO que recebe o código do grupo existente na tabela GRUPOPRODUTO e a coluna IDSUBGRUPOPRODUTO que recebe o código do subgrupoproduto existente na tabela SUBGRUPOPRODUTO.

Nome do arquivo: SUBGRUPOPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDSUBGRUPOPRODUTO ERP	ALFA		N	50	Código único do subgrupo do produto
2	IDGRUPOPRODUTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código do grupoproduto que este subgrupo está cadastrado, caso não haja este vínculo, então passar por padrão o valor 0.
3	DESCRICAO	ALFA		N	100	Descrição do subgrupo. Por exemplo, o grupo do produto é calçado, e o seu subgrupo é FEMENINO, MASCULINO, INFANTIL.
4	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Situação da informação, informe o valor 1 para ativo ou 0 para inativo. A informação que receber

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						0, não será exibida no força de vendas. Caso a empresa não realize este tipo de controle, passar por padrão o valor 1.

Tabela 17 TABPRECO

Descrição: O cliente pode ter seus produtos trabalhados com preços diferenciados, para isso temos no sistema as TABELAS DE PREÇOS, por exemplo, em minha empresa trabalho com dois tipos de clientes, os de pequeno porte e de grande porte, sendo assim para cada tipo de cliente tenho um preço diferenciado em cima dos produtos, estes preços serão separados por tabelas de preços, ou seja, no meu ERP crio as tabelas de preços VALOR PEQUENO PORTE e VALOR GRANDE PORTE, deste modo na tabela ASSTABPRECOPRODUTO do banco de dados da SOVIS associao os produtos as tabelas de preços e informo os valores que os mesmos serão trabalhados em suas respectivas tabelas.

Nome do arquivo: TABPRECO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTABPRECOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de preço cadastrada no ERP.
2	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	10,0	Campo obrigatório. Código da empresa que a tabela de preço pertence, sendo que a informação deve existir na tabela EMPRESA.
3	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição da tabela de preço.
4	DATAVALIDADE	ALFA		N	0	Data de validade para tabela de preço, formato YYYY-MM-DD. Em caso de passagem de valor fixo utilizar uma data bem a frente, como 2050.
5	SITUACAO	NUM		N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não esta ativo e 1 que o registro esta ativo
6	VOLUMEMINIMOPEDIDO	NUM		N	0	Volume minimo de itens que um pedido pode possuir.
7	PORCARESCFLEX	NUM	0	N	0	Valor percentual a ser descontado do flex, utilizado quando se queira debitar (ou creditar) apenas parte do valor gerado pelos descontos (ou acréscimos). (Valor do flex = 50, foi configurado 20%, então o valor do flex será 10). Utilizar Valor inteiro entre 0 e 100.
8	COR	ALFA		N	12	Cor da tabela de preço para exibição no aplicativo. Deve ser em hexadecimal (FFDDEE).
9	REAJUSTECIFFOB	NUM	0	N	10,0	Define se a tabela de preço pratica ou não reajuste por cif ou fob
10	IDMOEDAERP	ALFA	1	S	10,0	Campo obrigatório. Código da moeda

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						em que os valores da tabela de preço são apresentados.
11	IDTABPRECOERP	ALFA	0	S	10,0	Campo não obrigatório, esse campo identifica a tabela dependente para pegar o desconto caso aqui não exista.
12	DESCPRODUTOQTDE	NUM	0	N	0	Campo de desconto que vai ser recebido se o produto atingir a quantidade mínima referente a tabela de ASSTABPRECOPRODUTO. Se o desconto na tabela ASSTABPRECOPRODUTO for zero, o desconto vai ser pego dessa coluna.

Tabela 18 SITUACAO

Descrição: Armazena a situação que o cliente pode se encontrar. Esta tabela só ira armazenar os tipos de situações que existe no ERP. Exemplo: Cliente pode estar com a situação, bloqueado, ativo, inativo e etc. É obrigatório conter informação nesta tabela.

Nome do arquivo: SITUACAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDSITUACAOERP	ALFA		N	50	Código único da situação.
2	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	20	Id da empresa que esta atividade pertence, sendo que este ID deve estar obrigatoriamente cadastrado em EMPRESA.IDEMPRESA.
3	DESCRICAO	ALFA		N	30	Descrição da situação, Ex.: APROVADO, CANCELADO, VENDA LIBERADA
4	COR	ALFA		N	12	Cor em hexadecimal da cor, essa cor será apresentada na listagem do grid do cliente, ou apenas deixe um espaço em branco.
5	SITUACAO	NUM		N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não esta ativo e 1 que o registro esta ativo
6	LIBERAPEDIDO	ALFA		N	1	Libera realização do pedido para clientes com esta situação? se sim então enviar S se não enviar N

Tabela 19 TIOPEDIDO

Descrição: Tipo pedido significa se o pedido será uma venda, bonificação ou troca. Por exemplo, minha empresa realiza troca de mercadorias vencidas e para isso preciso que meus vendedores criem um pedido apenas de TROCA, sendo assim ao iniciar o pedido o usuário deverá informar no campo TIPO DE PEDIDO o tipo TROCA, deste modo ao chegar no ERP irei

saber que aquele pedido não era de VENDA e sim de TROCA. Existe empresas que trabalham com a troca dentro do pedido de venda, ou seja, posso inserir produtos do tipo troca ou bonificação dentro do meu pedido juntamente com produtos do tipo venda. As configurações irão variar de acordo com a regra de negócio do cliente.

Nome do arquivo: TIPOPEDIDO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTIPOPEDIDOERP	ALFA		N	50	Código único do tipo de pedido
2	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	20	Id da empresa que esta atividade pertence, sendo que este ID deve estar obrigatoriamente cadastrado em EMPRESA.IDEMPRESA.
3	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição do tipo de pedido, Ex.: VENDA,TROCA,BONIFICAÇÃO.
4	COLUNAVENDA	NUM		N	10,0	Campo que informa em qual coluna na tabela ASSTABPRECOPRODUTO que será pego o valor, utilizar valores 1,2,3,4,5,6 ou 7
5	COLUNATROCA	NUM		N	10,0	Campo que informa em qual coluna na tabela ASSTABPRECOPRODUTO que será pego o valor, utilizar valores 1,2,3,4,5,6 ou 7
6	COLUNABONIFICACAO	NUM		N	10,0	Campo que informa em qual coluna na tabela ASSTABPRECOPRODUTO que será pego o valor, utilizar valores 1,2,3,4,5,6 ou 7
7	GERAIMPOSTO	NUM		N	10,0	[Futura implementação] Define se gerará imposto (0 para não e 1 para sim).
8	FATURA	NUM		N	10,0	Define se os produtos serão listados de forma normal (tabela ASSTABPRECOPRODUTO) ou pela nota remessa (tabela ITEMNOTAREMESSA). Quando o valor é igual 1, serão apresentado os itens conforme listado na tabela ITEMNOTAREMESSA.
9	IMPRIME	NUM		N	10,0	Define se o pedido será impresso ou não. Zero para não , e 1 para sim [futura implementação].
10	NEGATIVAESTOQUELO CAL	NUM		N	10,0	[Futura implementação] Define se negatará o estoque (0 para não e 1 para sim).
11	HABILITAORDEMCOMPR A	NUM	0	N	10,0	Define se utiliza a ordem de compra, zero não habilita e 1 habilita. [Futuras implementações]
12	SOLICITACONTRASENH A	NUM	0	N	3,0	Libera determinados tipos de pedido apenas se o vendedor solicitar uma contra-senha para a empresa, 0 - Não solicita, 1 - Solicita

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
13	SOLICITAMOTIVOTIPOPEDIDO	NUM	0	N	3,0	Libera determinados tipos de pedido apenas se o vendedor seleciona um motivo para realizar o tipo de pedido, 0 - Não solicita, 1 - Solicita
14	SITUACAO	NUM		N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo
15	TIPO	ALFA	V	N	1	Define o tipo do pedido, V para venda, T para troca ou B para bonificação.
16	SUBTRAIVALOR	ALFA	N	N	1	Parâmetro utilizado na troca (na venda comum funciona com a config. REDUZTROCOTALPEDIDO) para diminuir do valor total do pedido o valor de troca.
17	BLOQSALDONEGATIVO	ALFA	N	N	1	Bloqueia venda de produto com estoque zerado ou negativo se sim passar o valor S se não passar N
18	BLOQSEMVENDA	ALFA	N	N	1	Bloqueia pedido com o tipo se não houver itens de venda no pedido se sim passar o valor S se não passar N
19	PORCMAXBONIFSOBVENDA	NUM	0	N	0	Porcentagem maxima do valor de venda do pedido que pode ser aplicado em bonificações
20	IGNORAPEDMINPRAZO	NUM	0	N	10,0	Ignora validação de valor minimo do pedido por prazo de selecionado
21	PERCMAXDESCONTO	NUM	0	N	0	Define desconto maximo no final do pedido
22	ALERTASALDOMINIMO	NUM	0	N	10,0	Define se o apresenta ou não o alerta de saldo estoque minimo
23	DESCFLEXVLRMENOR	NUM	1	N	10,0	Informar 0 ou 1, se o cliente trabalhar com FLEX e não quiser que seja gerado FLEX no desconto por tipo de pedido é só enviar 0 nesse campo , senão enviar 1 para todos.
24	ACRESFLEXVLRMAIOR	NUM	1	N	10,0	Informar 0 ou 1, se o cliente trabalhar com FLEX e não quiser que seja gerado FLEX no acrescimo por tipo de pedido é só enviar 0 nesse campo , senão enviar 1 para todos.
25	PERCMAXDESCONTOADICIONAL	NUM	0	N	0	Define a porcentagem máxima de desconto possível para o desconto opcional para o final do pedido. Caso não utilizar, passar o valor 0
26	VALORMAXIMOTROCA	NUM	0	N	0	Define o valor máximo dos itens de troca no pedido. Para liberar qualquer valor na troca, basta enviar zero 0.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
27	GERATITULOPROMISSORIA	NUM	0	N	3,0	Define se na finalização do pedido gera ou não uma nota promissória.

Tabela 20 FORMAPAGTO

Descrição: Recebe as formas de pagamentos (é diferente de forma de recebimento de títulos) que serão aplicadas no pedido, ou seja, DINHEIRO, BOLETO, CHEQUE, CARTAO e etc. Através da tabela ASSFORMAPAGTOEMPRESA poderá ser definido um valor mínimo e um valor máximo para o pedido quando realizado em determinada forma de pagamento. Por exemplo, configurei para a forma de pagamento CARTAO o valor mínimo de 150.00, no força de vendas quando o vendedor realizar um pedido abaixo de 150.00, ao finalizar o mesmo, será exibido uma mensagem informando que o valor mínimo do pedido não foi atingido, deste modo o usuário deverá incluir mais produtos ou trocar a forma de pagamento para fechar o seu pedido.

Nome do arquivo: FORMAPAGTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFORMAPAGTOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código da forma de pagamento cadastrada no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição da forma de pagamento, Ex.: CHEQUE, BOLETO, CARTEIRA, etc.
3	SITUACAO	NUM		N	10,0	Situação do registro no banco de dados. Informe 1 para ativo ou 0 para inativo, se esta informação não for fornecida pelo ERP, por padrão informe o valor 1.

Tabela 21 PRAZOPAGTO

Descrição: Prazos de pagamentos que o vendedor poderá estar selecionando no pedido. Por exemplo, 30 DIAS, 60 DIAS, 40 DIAS, AVISTA e etc. O prazo deverá ser associado ao usuário e a empresa. Se a empresa trabalhar com prazo de pagamento por cliente, então a associação deverá ser feita na tabela ASSPRAZOPAGTOCLIENTE.

Nome do arquivo: PRAZOPAGTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA		N	50	Código único do prazo de pagamento.
2	DESCRICAO	ALFA		N	100	Descrição do prazo de pagamento
3	SITUACAO	NUM	0	N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo

Tabela 22 FORNECEDOR

Descrição: Quem fornece o produto ao cliente. Esta informação será vinculada ao produto na tabela PRODUTO coluna IDFORNECEDOR e também ao usuário na tabela ASSUSUARIOFORNECEDOR, fazendo com que seja exibido apenas os produtos dos fornecedores associados ao usuário.

Nome do arquivo: FORNECEDOR.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFORNECEDORERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do fornecedor cadastrado no ERP.
2	NOME	ALFA		N	50	Informe o nome fantasia do fornecedor. Se esta informação não for disponibilizada pelo ERP, então informe espaço em branco ".
3	RSOCIAL	ALFA		N	50	Informe a razão social do fornecedor. Se esta informação não for disponibilizada pelo ERP, então informe espaço em branco ".
4	ENDERECO	ALFA		N	255	Informe o endereço do fornecedor. Se esta informação não for disponibilizada pelo ERP, então informe espaço em branco ".
5	BAIRRO	ALFA		N	50	Informe o bairro onde o fornecedor esta localizado. Se esta informação não for disponibilizada pelo ERP, então informe espaço em branco ".
6	CIDADE	ALFA		N	50	Descrição da cidade onde o fornecedor esta localizado. Se esta informação não for disponibilizada pelo ERP, então informe espaço em branco ".
7	ESTADO	ALFA		N	2	Descricao do estado do fornecedor. Se esta informação não for disponibilizada pelo ERP, então informe espaço em branco ".
8	TELEFONE	ALFA		N	20	Informe o telefone de contato do fornecedor, o mesmo pode ser um número de telefone fixo ou móvel. Caso não seja utilizado então informar o valor padrão ".
9	CONTATO	ALFA		N	50	Nome de contato do fornecedor, sendo assim a empresa saberá qual a pessoa principal para entrar em contato. Se esta informação não for disponibilizada pelo ERP, então informe espaço em branco ".
10	SITE	ALFA		N	255	Informe o site da empresa do fornecedor. Por exemplo, www.exemplo.com.br . Se esta informação não for disponibilizada pelo ERP, então informe espaço em branco ".
11	EMAIL	ALFA		N	255	Informe o e-mail do fornecedor. Se

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						esta informação não for disponibilizada pelo ERP, então informe espaço em branco ".
12	OBS	ALFA		N	255	Informe uma observação referente ao cadastro do fornecedor, onde a mesma pode ser um aviso ou uma informação complementar. Se esta informação não for disponibilizada pelo ERP, então informe espaço em branco ".

Tabela 23 LICENCA

Descrição: Recebe a licença de produtos, ou seja, licença sanitária, ANVISA e etc. A licença é uma autorização que o cliente deve ter para realizar a compra de determinados produtos. Por exemplo, o meu cliente Sovis para comprar um determinado medicamento precisa ter a licença da ANVISA, sendo assim na tabela ASSCLIENTELICENCA irei associar o cliente a licença desejada e na tabela ASSPRODUTOLICENCA o medicamento deverá estar associado a licença ANVISA também, deste modo ao iniciar uma venda para o cliente Sovis, o sistema deverá permitir a venda deste produto, já em clientes que não estiverem associados a licença, o produto não será liberado para venda.

Nome do arquivo: LICENCA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDLICENCAERP	ALFA		N	255	Código único da licença
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição da Licença
3	BLOQUEIAVENDA	NUM		N	10,0	Bloqueia ou nao a venda de produto para cliente sem licenca, 0 -> Nao Bloqueia, 1 - Bloqueia
4	STATUS	NUM		N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não esta ativo e 1 que o registro esta ativo

Tabela 24 CLIENTE

Descrição: Recebe os cadastros dos clientes cadastrados no ERP. Os clientes a serem inseridos podem estar em diversas situações, por exemplo, ativo, inativo, inadimplente e etc. Esta informação de situação deverá ser informada na coluna IDSITUACAO sendo que a informação deve também estar cadastrada na tabela SITUACAO. Outras informações também poderão ser inseridas no cadastro do cliente como por exemplo, cidade, razão social, região, e-mail para envio de nota fiscal e etc. Existe várias outras informações a serem inseridas no cadastro de cliente, cada uma será explicada neste documento.

Nome do arquivo: CLIENTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCLIENTEERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do cliente cadastrado no ERP.
2	IDCIDADEERP	ALFA	0	S	10,0	Informe o código da cidade em que

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						o cliente esta localizado, lembrando que a cidade deve estar cadastrada na tabela CIDADE, caso o ERP não forneça este campo então informe o valor 0.
3	IDSITUACAOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da situação do cliente, por exemplo, ativo, inativo, bloqueado e etc. Estas situações devem estar cadastradas na tabela SITUACAO, caso o ERP não forneça estas informações, então passe o código padrão de cliente ativo, sendo que o mesmo deve estar cadastrado na tabela SITUACAO.
4	IDREGIAOERP	ALFA	0	S	10,0	Informe o código da região do cliente, sendo que a mesma deve estar cadastrada na tabela REGIAO, caso o ERP não forneça estas informações, então passra por padrão o valor 0.
5	IDATIVIDADEERP	ALFA	0	S	10,0	Id da atividade do cliente, sendo que esta atividade deve existir obrigatoriamente em ATIVIDADE.IDATIVIDADE. Se não for utilizado deve ser preenchido com 0.
6	IDRAMOERP	ALFA	0	S	10,0	Ramo de Atividade Fiscal do cliente, se não for utilizado preencher com 0 obrigatoriamente.
7	NOME	ALFA		N	255	Nome completo do cliente em questão
8	RSOCIAL	ALFA		N	255	Razão Social do cliente
9	ENDERECO	ALFA		N	50	Endereço do cliente
10	NUMERO	ALFA	0	N	15	Número do endereço do cliente.
11	BAIRRO	ALFA		N	50	Bairro do cliente
12	CEP	ALFA		N	10	CEP do cliente sem formatação
13	IERG	ALFA		N	20	Inscrição Estadual do cliente no caso de Pessoa Jurídica ou RG no caso de Pessoa Física , ambos sem formatação
14	CNPJCPF	ALFA		N	20	CNPJ do cliente no caso de pessoa Jurídica ou CPF no caso de pessoa física,ambos sem formatação
15	TELEFONE	ALFA		N	20	Telefone do cliente
16	FAX	ALFA		N	20	Fax do cliente

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
17	CELULAR	ALFA		N	20	Celular do cliente
18	EMAIL	ALFA		N	500	E-mail do cliente, importante vir um email válido, caso o cliente queira cópia do pedido por email.
19	EMAILNFE	ALFA		N	500	E-mail q deve ser enviada a NF-e do cliente
20	DATANASCIMENTO	DATA		N	0	Data de nascimento do cliente, ex: 2000-01-01 (deve vir neste formato), senão passar espaço em branco
21	OBSCADAstral	ALFA		N	1000	Observações cadastrais do sistema
22	OBSFINANCEIRA	ALFA		N	1000	Observações financeiras
23	IDTABPRECOERP	ALFA	0	S	10,0	Id da tabela de preço padrão que deve ser carregada por default no momento de um pedido para este cliente. Se não for utilizado este campo deve ser preenchido com 0 sendo que neste caso carregará a primeira tabela de preço. Este ID deve estar cadastrado obrigatoriamente TABPRECO.IDTABPRECO
24	IDTABPRECOERP	ALFA	0	S	10,0	Id da tabela de preço utilizada nas trocas de produtos para este cliente, este Id deve estar obrigatoriamente cadastrado na TABPRECO.IDTABPRECO e se não tiver um padrão setar com 0, onde o sistema pegará a primeira tabela de preço cadastrada
25	IDTABPRECOERP	ALFA	0	S	10,0	Id da tabela de bonificação utilizada nas bonificações de produtos para este cliente, este Id deve estar obrigatoriamente cadastrado na TABPRECO.IDTABPRECO e se não tiver um padrão setar com 0, onde o sistema pegará a primeira tabela de preço cadastrada
26	IDFORMAPAGTOERP	ALFA	0	S	0	Id da forma de pagamento utilizada por default para este cliente, este Id deve estar obrigatoriamente cadastrado na FORMAPAGTO.IDFORMAPAGTO e se não tiver um padrão setar com 0, onde o sistema pegará a primeira forma de pagamento cadastrada

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
27	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA	0	S	0	Id do prazo de pagamento utilizado por default pelo cliente, este Id deve estar obrigatoriamente cadastrado na tabela PRAZOPAGTO.IDPRAZOPAGTO e se não tiver um padrão setar com 0, onde o sistema pegará o primeiro prazo de pagamento cadastrado
28	COEFTABPRECO	NUM	0	N	10,2	Coeficiente de acréscimo/decrécimo que os produtos terão para esse cliente. Se não for utilizado passar 0 (Zero) obrigatoriamente.
29	DESCONTOMAXIMO	NUM	0	N	0	Desconto máximo no fim do pedido
30	EXTRA1	ALFA		N	255	Informação adicional qualquer, informar a Sovis qual é o nome desta informação
31	EXTRA2	ALFA		N	255	Informação adicional qualquer, informar a Sovis qual é o nome desta informação
32	EXTRA3	ALFA		N	255	Informação adicional qualquer, informar a Sovis qual é o nome desta informação
33	DATAHORA	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora de cadastro do cliente, tem que vir no formato (YYYY-MM-DD hh:mm:ss), senão houver, passar valor vazio
34	TIPOCONSUMIDOR	NUM		N	10,0	Campo ligado ao cálculo da tributação, auxilia a definir a alíquota do calculo junto com outros campos (CLIENTE.CONTRIBUINTEICMS). Informa se o cliente é um cliente final. Defina 1 para cliente final.
35	CONTRIBUINTEICMS	NUM		N	10,0	Informa se o cliente é contribuinte do ICMS.
36	FARMPOPULAR	NUM		N	10,0	Informa se o cliente é uma farmácia popular. Defina 1 para identificar uma farmácia popular. Campo utilizado no calculo da tributação, se 1, altera, por exemplo o PMC utilizado no ICMS ST (para PMCDIFERENCIADO).
37	CODOPERACAOCOM	ALFA		N	50	Código da operação Comercial da tributação. Será relacionado com o campo CODOPERACAOCOM da tabela

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						<p>TRIBUTACAOEXCECAO.</p> <p>Este campo é utilizado caso existam as mesmas regras para a tributação do produto, mas por alguma questão deve diferenciar pelo cliente. Por exemplo, um produto pode ter duas tributações, uma se o cliente for um mercado e outra tributação se o cliente for uma farmácia.</p>
38	COMPLEMENTO	ALFA		N	500	Campo utilizado para armazenar o complemento do endereço
39	IDENDerecoENTREGA PADRAO	ALFA	0	N	100	Define qual será o registro padrão pré-selecionado no endereço de entrega.
40	IDENDerecoCOBRANC APADRAO	ALFA	0	N	100	Define qual será o registro padrão pré-selecionado no endereço de cobrança.
41	RECEBIMENTOPARCIAL	ALFA		N	1	S sim , N nao (permite receber titulos com valores parciais)
42	IDMATRIZ	NUM	0	N	10,0	Id referente a matriz do cliente.
43	IGNORAREGRAFLEX	NUM	0	N	10,0	Coluna ignora o calculo do flex, 0 - não ignora, 1 - ignora
44	LATITUDE	NUM	0	N	0	Latitude do endereço do cliente
45	LONGITUDE	NUM	0	N	0	Longitude do endereço do cliente
46	PDOT	NUM	0	N	0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
47	VALORMINIMOFOB	NUM	0	N	0	Valor Minimo do Pedido por FOB
48	VALORMINIMOCIF	NUM	0	N	0	Valor Minimo do Pedido por CIF
49	DATAULTIMAVENDA	DATA		N	0	Data da última venda realizada no cliente em questão.
50	DATAHORAATUALIZACAO	DATA		N	0	Data da última atualização realizada no cadastro do cliente.
51	CONTRIBUINTE	ALFA		N	1	<p>Campo para informar o tipo de contribuinte do cliente.</p> <p>C = Contribuinte ICMS - (esta opção deve ser acompanhada do número da Inscrição Estadual)</p> <p>I = Contribuinte isento de Inscrição (o campo NR_IE não deve ser preenchido)</p> <p>N = Não Contribuinte (que pode ou não possuir Inscrição Estadual)</p>
52	ESTRANGEIRO	NUM	0	N	10,0	Identifica se o cliente é estrangeiro.
53	TIPOCLIENTE	ALFA		N	1	Caso a empresa trabalhe com o cliente estrangeiro, deve identificar se o cliente é pessoa juridica ou fisica. (F = Fisica, J = Juridica)

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
54	PRAZOENTREGA	NUM	0	N	10,0	Prazo de entrega (em dias) para o cliente. Campo utilizado na contagem de estoque e sugestão de venda.
55	FREQUENCIACOMPRA	NUM	0	N	10,0	Frequencia (em dias) médio do período que o vendedor leva para visitar o cliente. Zero para calcular a frequência com base nos últimos 5 pedidos.
56	ESTOQUESEGURANCA	NUM	0	N	10,0	Uma margem percentual que será aplicada em cima da sugestão de venda calculada. Se for 10 vai dar um aumento de 10% no valor, por exemplo. Deve ser sempre positivo.
57	IDTIPOPEDIDOERP	ALFA	0	S	10,0	Tipo de pedido padrão configurado para o cliente, facilitando a seleção no momento de abertura do pedido.
58	IDTRANSPORTADORAERP	ALFA	0	S	10,0	Transportadora padrão do cliente. Este campo quando preenchido facilita a abertura de um novo pedido pois deixa a transportadora já selecionada. Seu retorno como zero indica que o cliente não possui uma transportadora padrão.
59	IDCLI_GRUPOECONOMICOERP	ALFA	0	S	10,0	Grupo Economico do Cliente, caso seja retornado 0, indica que o cliente não possui um grupo economico definido

Tabela 25 ASSCLIENTEUSUARIO

Descrição: É obrigatório existir informações nesta tabela. Associa o cliente ao vendedor, deste modo cada usuário poderá ter acesso apenas a sua carteira de cliente, por exemplo, preciso que seja exibido ao vendedor SOVIS apenas os clientes do código 01, 02 e 03 então irei informar na coluna IDUSUARIO o código do vendedor SOVIS e na coluna IDCLIENTE os códigos 01, 02 e 03, ou seja, serão três associações enviadas para o banco de dados, deste modo ao acessar o sistema, na listagem de cliente só estará sendo exibidos os três clientes.

Nome do arquivo: ASSCLIENTEUSUARIO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código do cliente a ser associado ao vendedor. O cliente deve estar constando na tabela CLIENTE, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código do vendedor a ser associado ao cliente informado na coluna IDCLIENTE. O usuário deve existir na tabela USUARIO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 26 ASSCLIENTELICENCA

Descrição: Associa ao cliente as licenças disponíveis na tabela LICENCA, deste modo quando realizar a venda para o mesmo, caso exista um produto associado para a mesma licença na tabela ASSPRODUTOLICENCA e que ela esteja vencida (coluna DATAVALIDADE da tabela ASSCLIENTELICENCA), o sistema não deverá liberar a venda do mesmo até que a data de validade da licença do cliente seja atualizada pela empresa. Este tipo de ocasião ocorre bastante com MEDICAMENTOS, pois existem alguns produtos que só são liberados para a venda caso a farmácia tenha sua licença, por exemplo, o meu cliente SOVIS contém a licença da ANVISA associado a ele, ao realizar uma venda seleciono um produto que também tem esta licença associada, ao tentar adicionar o produto o sistema solicitará a atualização da data de validade e não permitirá a sua inclusão no pedido pois a data da licença ANVISA está constando como vencida em meu banco de dados. Se a licença estiver associada ao produto, mas não ao cliente, o sistema não permitirá a inclusão do item no pedido. É obrigatório que informação exista nas tabelas LICENCA e CLIENTE para a associação ser realizada.

Nome do arquivo: ASSCLIENTELICENCA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código do cliente que deverá ser associado a licença, lembrando que o cliente deve existir e também estar ativo na tabela CLIENTE.
2	IDLICENCAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informar o código da licença a ser associada ao cliente informado na coluna IDCLIENTE. A licença deve existir e também estar ativa na tabela LICENCA.
3	ASSCLIENTELICENCA.NUMERO	ALFA		N	100	Campo obrigatório, informe o número da licença cadastrada no ERP, este número pode variar de acordo o cliente ou ser o mesmo para todas as licenças, isso depende como o ERP controla a informação.
4	VENCIMENTO	ALFA		N	0	Campo obrigatório, data de vencimento da licença, deve vir no formato YYYY-MM-DD. Se a data estiver vencida, o produto associado a licença não poderá ser vendido.
5	ASSCLIENTELICENCA.STATUS	NUM	1	N	3,0	Status do registro, 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo, caso o ERP não forneça esta informação, por padrão informe o valor 1 para a mesma ser validada no sistema.

Tabela 27 SALDOCLIENTE

Descrição: Crédito liberado para o cliente. O sistema pode ser configurado para bloquear o pedido quando ultrapassar o valor do crédito do cliente, para isso o sistema leva em consideração a data da última atualização do saldo, a data dos últimos pedidos realizados no cliente e mais o pedido atual que estará sendo feito, se ultrapassar, então o mesmo será

bloqueado permitindo apenas ser salvo como pendente. Por exemplo, foi cadastrado um saldo de 500.00 para o cliente João, ao fechar uma venda de 300.00 para este cliente o sistema bloqueia o processo e informa que o pedido ultrapassou o valor de 100.00 do crédito liberado para o João pelo motivo de já existir um pedido feito na semana passada com o mesmo valor.

Nome do arquivo: SALDOCLIENTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código do cliente que o saldo pertence, sendo que o mesmo deve estar cadastrado na tabela CLIENTE.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, código da empresa em que o cliente tem o seu saldo. Por exemplo, na empresa 1 o cliente SOVIS tem um saldo de 200.00 e na empresa 2 o mesmo tem um estoque de 500.00.
3	CREDITOLIBERADO	NUM	0	N	0	Informe o crédito liberado para o cliente informado na coluna IDCLIENTE para sua respectiva empresa. Caso não seja utilizado, passará por padrão o valor 0.
4	SALDODEVEDOR	NUM	0	N	10,2	Qual o saldo devedor do cliente para a empresa selecionada.
5	LIMITEBONIFICACAO	NUM	0	N	10,2	Valor máximo que pode ser realizado de bonificação para esse cliente e nessa empresa. Por exemplo, apenas o cliente SOVIS terá um limite de 100.00 em cima do total do pedido para bonificar, sendo assim ele não poderá bonificar mais do que este valor. Caso não seja utilizado, passar por padrão o valor 0.
6	LIMITEBONIFICACAOP	NUM	0	N	10,2	Porcentagem máxima que pode ser realizado de bonificação para esse cliente e nessa empresa. Por exemplo, preciso que o apenas o cliente SOVIS tenha um limite de bonificação de 5%, sendo assim ao realizar uma venda, o sistema permitirá o vendedor bonificar 5% do valor total do pedido, somando apenas os produtos de venda. Caso não seja utilizado então passar por padrão o valor 0.

Tabela 28 TITULO

Descrição: Os títulos são boletos/notas que o cliente deve para a empresa. No aparelho será exibido no módulo títulos do cliente ou na opção títulos do menu. Com base nesta informação o sistema pode ser configurado para bloquear a venda para clientes com títulos vencidos, ajudando a empresa a controlar a venda para clientes inadimplentes.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTITULOERP	ALFA		N	50	Código único do título
2	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Código do cliente que o título pertence.
3	NUMEROTITULO	ALFA		N	40	Número identificador do título
4	DATAEMISSAO	ALFA		N	0	Data de emissão do título, ex: 2007-02-01
5	DATAVENCIMENTO	ALFA		N	0	Data de vencimento do título, ex: 2007-03-01
6	SEQUENCIA	ALFA		N	10	Numero da parcela, se não houver carregar com 0
7	VALORTITULO	NUM		N	0	Valor do título ex: 352.12
8	VALORCORRIGIDO	NUM		N	0	Valor corrigido do título, se não utilizar colocar espaço em branco
9	IDFORMAPAGTOERP	ALFA	0	S	10,0	Forma de pagamento do título, deve constar obrigatoriamente em FORMAPAGTO.IDFORMAPAGTO. Se não utilizar colocar espaço em branco
10	OBS	ALFA		N	100	Observação
11	DIASBLOQUEIO	NUM		N	10,0	Qtde de dias após o vencimento q será bloqueado a venda, senão tiver passar 0 obrigatoriamente
12	DATAHORAPAGAMENTO	DATA	2100-01-01	N	0	Data de pagamento do título no formato YYYY-MM-DD
13	IDTIPOPEDIDOERP	ALFA	0	S	10,0	Tipo de pedido do título.
14	INDICEJURO	NUM	0	N	0	Campo utilizado para calcular o valor total do título acrescentando os juros, em recebimento de títulos.
15	TIPO	ALFA		N	1	D=debitou ou C=Crédito

Tabela 29 TITULOANOTACAO

Descrição: Anotação que o título pode receber, ou seja, algum tipo de observação que estiver cadastrada no ERP para determinado título.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTITULOANOTACAOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código único da anotação cadastrada no ERP.
2	IDTITULOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do título que a notação pertence, sendo que o mesmo deve estar cadastrado na tabela TITULO.
3	USUARIO	ALFA		N	50	Informe o nome da pessoa que gerou a anotação do título, caso não seja informado pelo ERP, então passe por padrão o valor "".
4	DATAHORA	ALFA		N	0	Data hora que gerou a anotação, no seguinte formato 2012-06-25 08:00:00, caso não exista no ERP, então passar por padrão a data no mesmo formato.
5	ANOTACAO	ALFA		N	2000	Informe a anotação realizada no título. Esta informação pode ser um aviso sobre o pagamento do título, se foi um valor parcial ou se o mesmo nem foi pago por tal motivo.

Tabela 30 MOTIVONAOVENDA

Descrição: Motivo que o vendedor não realizou a venda. Por exemplo, fui visitar meu cliente Sovis, mas o mesmo não quis realizar a compra pois ainda tinha produtos em estoque, sendo assim terei que realizar uma não venda e informar o motivo de não ter realizado o pedido, desta forma a empresa estará ciente que o cliente foi visitado. Muitas empresas trabalham com a não venda quando o vendedor segue uma rota de clientes, caso um desses clientes não seja atendido, então o vendedor é orientado a abrir uma não venda para a empresa saber que o mesmo visitou o cliente.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMOTIVONAOVENDAE RP	ALFA		N	50	Código único do motivo da não venda
2	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição do motivo da não venda
3	SITUACAO	NUM		N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo
4	OBRIGACONTATO	NUM	0	N	10,0	Campo que define se será obrigatório preencher o contato
5	OBRIGAOBSERVACAO	NUM	0	N	10,0	Campo que define se será obrigatório preencher a observação
6	MINIMOFOTOS	NUM	0	N	10,0	Campo que define o numero de fotos minimo para a não venda

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
7	OCULTACONTATO	NUM	0	N	10,0	Campo que define se vai ou não ocultar o contato ao selecionar esse motivo de não venda, segue valores possíveis: 1 = Oculta 0 = Não oculta
8	OCULTAOBSERVACAO	NUM	0	N	10,0	Campo que define se vai ou não ocultar a observação ao selecionar esse motivo de não venda, segue valores possíveis: 1 = Oculta 0 = Não oculta
9	OCULTAFOTOS	NUM	0	N	10,0	Campo que define se vai ou não ocultar o recurso de foto ao selecionar esse motivo de não venda, segue valores possíveis: 1 = Oculta 0 = Não oculta

Tabela 31 ASSTABPRECOCLIENTE

Descrição: Associa a tabela de preço ao cliente. Por exemplo, o usuário SOVIS contém as tabelas de preço VALOR NORMAL e VALOR ESPECIAL associadas a ele. No meu sistema preciso que seja exibido aos clientes de porte pequeno, apenas a tabela de preço VALOR NORMAL e para os clientes de grande porte preciso que seja exibido apenas a tabela VALOR ESPECIAL, sendo assim na tabela ASSTABPRECOCLIENTE irei informar na coluna IDCLIENTE o código do cliente e na coluna IDTABPRECO irei informar o código da tabela de preço que o cliente deverá receber. Ao realizar uma venda para um cliente que não seja de porte grande será exibido apenas a tabela VALOR NORMAL (tabela associada ao cliente) ao invés de aparecer as duas tabelas de preço.

Nome do arquivo: ASSTABPRECOCLIENTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do cliente a ser associado a tabela de preço. O mesmo deve existir na tabela CLIENTE caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDTABPRECOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de preço a ser associada ao cliente. A mesma deve existir na tabela TABPRECO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 32 ASSPRAZOPAGTOCLIENTE

Descrição: Cada cliente pode ter seu prazo de pagamento, assim ao realizar a venda o usuário não poderá selecionar outro prazo de pagamento que não esteja vinculada ao cadastro do cliente, por exemplo, tenho cinco prazos de pagamentos cadastrados, mas preciso que apareça apenas o prazo de pagamento 30 DIAS para o cliente SOVIS, informo na tabela o IDCLIENTE e o IDPRAZOPAGTO, quando iniciar um pedido para cliente SOVIS, ao selecionar um prazo de pagamento o sistema exibirá apenas o prazo de 30 DIAS.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do prazo de pagamento que será associado ao cliente. Por exemplo, preciso associar ao meu cliente Sovis o prazo de 30 Dias, então irei informar o código do meu prazo de pagamento nesta coluna, lembrando que o prazo de pagamento deve existir na tabela PRAZOPAGTO com o mesmo código, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do cliente que será associado ao prazo de pagamento. Por exemplo, preciso associar ao meu cliente Sovis o prazo de 30 Dias, então irei informar o código do meu cliente nesta coluna, lembrando que o cliente deve existir na tabela CLIENTE com o mesmo código, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 33 ASSFORMAPAGTOCLIENTE

Descrição: Cada cliente poderá ter sua forma de pagamento, sendo assim ao realizar a venda o usuário não terá como selecionar outra forma de pagamento que não esteja vinculada ao cadastro do cliente, por exemplo, na tabela FORMAPAGTO existe as formas de pagamentos dinheiro, cartão e boleto, mas preciso que seja exibido apenas a forma de pagamento boleto, então na coluna IDCLIENTE da tabela ASSFORMAPAGTOCLIENTE irei passar o código do cliente, este código deve existir na tabela CLIENTE. Na coluna IDFORMAPAGTO irei passar o código da forma de pagamento BOLETO que deverá primeiramente estar cadastrado na tabela FORMAPAGTO, deste modo ao realizar a venda para este cliente o sistema exibirá apenas a forma de pagamento boleto ao invés de exibir todas as formas.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFORMAPAGTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código da forma de pagamento a ser associada ao cliente, ela deve estar cadastrada na tabela FORMAPAGTO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código do cliente a ser associado a forma de pagamento, lembrando que o cliente deve estar cadastrado na tabela CLIENTE, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 34 REPASSE

Descrição: Utilizado quando existe repasse em itens de bonificação.

Nome do arquivo: REPASSE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Código do cliente que se relaciona com a tabela de preço.
2	IDTABPRECOERP	ALFA		S	10,0	Código da tabela de preço que se relaciona com o cliente.
3	PORCREPASSE	NUM		N	10,2	Porcentagem de repasse (para itens de bonificação), se não houver informar 0 (Zero)

Tabela 35 ASSTABPRECOUSUARIO

Descrição: Associa a tabela de preço ao usuário, por exemplo, na tabela TABPRECO do banco de dados existe cinco tabelas de preços cadastradas, mas preciso que apenas as tabelas TABELA SUL e TABELA NORTE sejam exibidas para o vendedor, deste modo irei informar na coluna IDUSUARIO o código do usuário e na coluna IDTABPRECO o código das tabelas de preço que o vendedor receberá. No força de vendas quando iniciar um pedido o sistema disponibilizará ao vendedor apenas as tabelas TABELA SUL e TABELA NORTE ao invés de exibir as cinco tabelas de preços registradas no banco de dados. Vale lembrar que as informações devem estar cadastradas nas tabelas USUARIO e TABPRECO caso contrário o sistema não aceitará as associações.

Nome do arquivo: ASSTABPRECOUSUARIO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTABPRECOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de preço a ser associada ao vendedor. A tabela de preço deve estar cadastrada também na tabela TABPRECO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do vendedor que deverá receber as tabelas, ou seja, no força de vendas só será exibido as tabelas de preço associadas a este usuário mesmo que na tabela TABPRECO exista mais cadastros. O usuário deve estar cadastrado na tabela USUARIO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 36 ASSUSUARIOFORNECEDOR

Descrição: Ao associar o usuário ao fornecedor, o força de vendas só exibirá os produtos dos fornecedores associados ao usuário, para isso na tabela PRODUTO a coluna IDFORNECEDOR deve receber o código do fornecedor cadastrado na tabela FORNECEDOR. No força de vendas quando iniciar um pedido, o sistema exibirá apenas os produtos dos fornecedores associados

ao vendedor.

Nome do arquivo: ASSUSUARIOFORNECEDOR.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do vendedor que será associado ao fornecedor. O mesmo deve estar cadastrado na tabela USUARIO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDFORNECEDORERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do fornecedor a ser associado ao vendedor, sendo assim ao iniciar uma venda, será exibido na listagem de produtos apenas os itens dos fornecedores associados ao vendedor. O cadastro do mesmo deve existir na tabela FORNECEDOR, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 37 ASSUSUARIOTIPOPEDIDO

Descrição: Associa o tipo de pedido ao vendedor. Por exemplo, no meu banco de dados existe os tipos de pedidos VENDA, BONIFICACAO e TROCA, mas preciso que seja exibido apenas o tipo VENDA para o meu vendedor, então na tabela ASSUSUARIOTIPOPEDIDO vou informar na coluna IDUSUARIO o código do vendedor e na coluna IDTIPOPEDIDO o código do tipo de pedido VENDA, sendo assim ao iniciar uma venda no sistema, será exibido apenas o tipo de pedido VENDA ao invés de aparecer os três tipos cadastrados no banco de dados.

Nome do arquivo: ASSUSUARIOTIPOPEDIDO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do vendedor em que o tipo de pedido será associado. O mesmo deve existir na tabela USUARIO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDTIPOPEDIDOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do tipo de pedido a ser exibido para o vendedor. Por exemplo, preciso que seja exibido apenas o tipo de pedido VENDA para o vendedor FULANO, então na coluna IDUSUARIO vou informar o código do vendedor e nesta coluna vou inserir o código do tipo pedido VENDA. No força de vendas quando iniciar um pedido, ao invés de exibir todos os tipos de pedidos, será exibido apenas o tipo VENDA. Lembrando que a informação deve existir na tabela TIPOPEDIDO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 38 REGRAICMS

Descrição: Tabela que armazena as regras relacionadas com o cálculo do ICMS. OBSOLETO, utilizar regras da tabela TRIBUTACAO!

Nome do arquivo: REGRAICMS.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDREGRAICMSERP	ALFA		N	10	Código único da regra de icms
2	IDRAMOERP	ALFA		S	0	ERP Código do ramo do cliente, se não houver passar 0
3	IDRAMOERP	ALFA		S	0	Código do ramo do produto, se não houver passar 0
4	IDTIPOPEDIDOERP	ALFA		S	10,0	Código do tipo pedido/movimentação que a regra será aplicada, se não houver passar 0
5	UFDESTINO	ALFA		N	2	Estado do cliente que a regra será aplicada
6	CST	ALFA		N	3	Código da situação tributária.
7	ALIQUOTA	NUM		N	10,2	Aliquota de ICMS a ser aplicada na regra de ICMS.
8	PERCENTUALREDUCAO	NUM		N	10,2	Percentual de redução da base de cálculo do ICMS. Informar 0 (Zero)
9	SUBSTITUICAOTRIB	NUM		N	10,2	Informa se trabalha com substituição tributária. Informar 0 (Zero)
10	MVA	NUM		N	10,2	Margem de valor agregado do produto, informar 0.00
11	CALCULAIFI	NUM		N	10,0	Se 1 é para ser aplicado o calculo de IPI na regra (o IPI será pego da tabela produto), 0 para não calcular.
12	DIFERENCA	NUM		N	10,0	Valor de diferença para calculo do ICMS. Informar 0 (Zero)
13	OBSFISCAL	ALFA		N	255	Observação Fiscal que constará na nota fiscal.
14	PERCENTUALDIFERIDO	NUM		N	10,2	Percentual de diferimento do produto. Informar 0 (Zero)
15	CALCULAFRETE	NUM		N	10,0	Define se realiza o cálculo do frete junto ao ICMS. 0 - Sim, 1 - Não

Tabela 39 PRODUTO

Descrição: Tabela que ira armazenar os produtos cadastrados no ERP. É obrigatório conter informação nesta tabela.

Nome do arquivo: PRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		N	50	Código único do produto
2	IDGRUPOPRODUTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código de um grupo de produto válido, sendo que este código deve existir em GRUPOPRODUTO. IDGRUPOPRODUTO. Se não for utilizado setar com 0, onde na pesquisa de produto aparecera somente no filtro "TODOS"
3	IDSUBGRUPOPRODUTO ERP	ALFA	0	S	10,0	Código de um sub-grupo de produto válido, sendo que este código deve existir em SUBGRUPOPRODUTO. IDSUBGRUPOPRODUTO. Se não for utilizado setar com 0, onde na pesquisa de produto aparecera somente no filtro "TODOS"
4	IDGRADEERP	ALFA	0	S	10,0	Qual o ID da grade que o produto está associado, se o produto não possuir grade deve ser passado 0.
5	IDRAMOERP	ALFA	0	S	10,0	ID DO RAMO FISCAL DO PRODUTO , se não tiver passar 0 obrigatoriamente
6	IDUNIDADEMEDIDAERP	ALFA	0	S	10,0	ID da unidade de medida padrão do produto, obrigatoriamente a unidade medida deverá estar associada ao produto na tabela ASSPRODUTOUNIDADEMEDIDA, se existir mais de uma unidade de medida associada ao produto na tabela ASSPRODUTOUNIDADEMEDIDA, a informada nesse campo será o padrão.
7	DESCRICAO	ALFA		N	100	Descrição do produto
8	CODBARRAS	ALFA		N	70	Qual o código de barras do produto
9	UNDCAIXA	ALFA		N	10	Para fazer a conversão pela unidade de caixa para clientes que não usam a unidade de medida associada ao produto.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						<p>Para cliente que não querem a conversão, deve mandar concatenado o valor + um texto. (Ex.: UN10, CX20, 20GM)</p> <p>Quantidade de produtos em uma caixa/embalagem, se não utilizar preencher com espaço em branco.</p>
10	PESO	NUM		N	0	Peso bruto do produto, se não utilizar preencher com espaço em branco ou colocar 0.00
11	UNDMEDIDA	ALFA		N	10	Unidade de medida do produto PCT - pacote, KG - kilo, CX - caixa, UND - Unidade, CRT - Cartela, FRD – Fardo, sendo que esta informação serve para verificar se o colaborador pode vender por unidade(UND) ou por caixa(CX) somente.
12	EMBALAGEM	ALFA		N	100	Descrição da embalagem do produto, 20 x 300 gr. - CX c/ 20 un
13	PORCTROCA	NUM		N	10,2	Porcentagem máxima de troca que um colaborador pode dar na troca de um produto, podendo ser na faixa de 1 a 100, no caso de se utilizar troca. Se não utilizar preencher este campo com 0.
14	IPI	NUM	0	N	10,2	Qual o IPI sobre o produto, se não for utilizado ou não possuir esta informação preencher com 0.00. Valor será utilizado no cálculo do item.
15	MARCA	ALFA		N	50	Qual a marca do produto, se não for utilizado de vir com espaço em branco
16	REFERENCIA	ALFA		N	100	Qual a descrição da referencia do produto, se não for utilizada informar espaço em branco
17	ESPESSURA	NUM		N	10,2	SE NÃO HOVER PASSAR ZERO
18	COMPRIMENTO	NUM		N	10,2	SE NÃO HOVER PASSAR ZERO
19	LARGURA	NUM		N	10,2	SE NÃO HOVER PASSAR ZERO

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
20	QTDEVOLUMES	NUM		N	10,2	[Implementação futura] Se não utilizar passar zero.
21	TIPOMEDIDA	NUM		N	10,0	[Implementação futura] Se não utilizar passar zero.
22	COMPLEMENTO	ALFA		N	255	Complemento da descrição do produto
23	DATAVENCIMENTO	DATA		N	0	Data de vencimento do produto no formato YYYY-MM-DD
24	OBSERVACAOGERAL	ALFA		N	500	Complemento descritivo adicional, se não possuir informar espaço em branco ' '
25	OCULTA	NUM	0	N	10,0	Oculto o produto no catalogo = 1 ou não = 0
26	NCM	ALFA		N	10	NCM (Nomenclatura Comum do Mercosul) do produto. Será utilizado para buscar as regras de imposto (tabela TRIBUTACAO).
27	CST	ALFA		N	10	Código da Substituição Tributária do Produto. Será executado cálculo se o valor terminar em 10, 60 ou 70.
28	CEST	ALFA		N	10	[Futura implementação] Código Especificador da Substituição Tributária do produto.
29	IDCATEGORIAERP	ALFA	0	S	10,0	ID da categoria referente ao produto
30	IDLINHAPRODUTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código de uma linha de produto válido, sendo que este código deve existir em LINHAPRODUTO. IDLINHAPRODUTO. Se não for utilizado setar com 0, onde na pesquisa de produto aparecerá somente no filtro "TODOS"
31	CUBAGEM	NUM	0	N	0	Volume do produto
32	IDCLIENTE	ALFA	0	S	10,0	Código do cliente para especificar que o produto é exclusivo desse cliente. Setar 0 se o produto não for exclusivo de um cliente.
33	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	0	Id da empresa que o produto pertence

Tabela 40 ASSTABPRECOPRODUTO

Descrição: Associa a tabela de preço ao produto, sendo assim o produto poderá ter um preço diferenciado em cada tabela, por exemplo, o produto SABAO na tabela de preço VENDA NORMAL deve custar 20.00 e na tabela VENDA PROMOCAO custará 15.00, sendo assim na tabela ASSTABPRECOPRODUTO vou informar o código do produto, o código da tabela de preço, o valor do produto e etc. No força de vendas quando selecionar a tabela de preço VENDA NORMAL ao

acessar o produto, o preço do mesmo será 20.00, ou seja, o preço que foi configurado para ele. Vale lembrar que as informações devem existir nas tabelas TABPRECO e PRODUTO se não o banco de dados não aceitará as associações.

Nome do arquivo: ASSTABPRECOPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTABPRECOERP	ALFA		S	10,0	Código de uma tabela de preço válido, sendo que este código deve existir em TABPRECO. IDTABPRECO
2	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código de um produto válido, sendo que este código deve existir em PRODUTO.IDPRODUTO
3	VALOR1	NUM	0	N	0	Valor 1 deste produto no relacionamento com a tabela de preço
4	VALOR2	NUM	0	N	0	Valor 2 deste produto no relacionamento com a tabela de preço
5	VALOR3	NUM	0	N	0	Valor 3 deste produto no relacionamento com a tabela de preço, se não usar passar 0.00 (zero).
6	VALOR4	NUM	0	N	0	Valor 4 deste produto no relacionamento com a tabela de preço, se não usar passar 0.00 (zero).
7	VALOR5	NUM	0	N	0	Valor 5 deste produto no relacionamento com a tabela de preço, se não usar passar 0.00 (zero).
8	VALOR6	NUM	0	N	0	Valor 6 deste produto no relacionamento com a tabela de preço, se não usar passar 0.00 (zero).
9	VALOR7	NUM	0	N	0	Valor 7 deste produto no relacionamento com a tabela de preço, se não usar passar 0.00 (zero).
10	VALORMAXIMO	NUM	0	N	0	Valor máximo deste produto nesta tabela de preço que o colaborador pode praticar no caso do mesmo poder alterar o valor do produto. Se não for utilizado deve ser passado o mesmo valor do campo VALOR.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
11	VALORMINIMO	NUM	0	N	0	Valor mínimo deste produto nesta tabela de preço que o colaborador pode praticar no caso do mesmo poder alterar o valor do produto. Se não for utilizado deve ser passado o mesmo valor do campo VALOR
12	VALORUNITARIO	NUM	0	N	0	Campo que informa qual o valor unitário do produto, muito utilizado em casos que o valor do produto não representa o unitário. Se não for utilizado deixar com 0.00
13	DESCMAXIMO1	NUM	0	N	10,2	Desconto máximo permitido para este produto relacionado, se na tabela prazopagto estiver configurado o valor 1 na COLUNADESCONTO
14	DESCMAXIMO2	NUM	0	N	10,2	Desconto máximo permitido para este produto relacionado, se na tabela prazopagto estiver configurado o valor 2 na COLUNADESCONTO
15	DESCMAXIMO3	NUM	0	N	10,2	Desconto máximo permitido para este produto relacionado, se na tabela prazopagto estiver configurado o valor 3 na COLUNADESCONTO
16	DESCMAXIMO4	NUM	0	N	10,2	Desconto máximo permitido para este produto relacionado, se na tabela prazopagto estiver configurado o valor 4 na COLUNADESCONTO
17	DESCMAXIMO5	NUM	0	N	10,2	Desconto máximo permitido para este produto relacionado, se na tabela prazopagto estiver configurado o valor 5 na COLUNADESCONTO
18	DESCMAXIMO6	NUM	0	N	10,2	Desconto máximo permitido para este produto relacionado, se na tabela prazopagto estiver configurado o valor 6 na COLUNADESCONTO
19	DESCMAXIMO7	NUM	0	N	10,2	Desconto máximo permitido para este produto relacionado, se na tabela prazopagto estiver configurado o valor 7 na COLUNADESCONTO

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
20	ICMS	NUM	0	N	10,2	Qual o valor do ICMS para o relacionamento da tabela de preço com o produto, se não for utilizado ou não possuir esta informação preencher com 0.00. Campo OBSOLETO.
21	LIBERAALTERACAO	NUM	0	N	10,0	Campo que informa se o valor do produto pode ser alterado pelo vendedor ou não. 0 – não pode ser alterado, 1 – pode ser alterado
22	CUSTOPRODUTO	NUM	0	N	0	Campo que informa qual o custo do produto para a empresa, se não for utilizado deixar este campo com 0.00, porem se estiver zerado, o vendedor não poderá saber o calculo da margem que o pedido esta tendo, gerando
23	MARGEMITEM	NUM	0	N	0	Campo que informa qual o percentual de margem sobre o custo do produto que o cliente deseja que o vendedor tenha sobre o valor do produto, margem mínima. Se não for utilizado deixar como padrão 0.00, daí o sistema não efetua este calculo
24	OFERTA	NUM	0	N	10,0	1 se o valor do produto for um valor de promoção, 0 se não for, No PDA a linha do produto aparecerá com uma cor diferente. Cuidar para não mandar 0 no valor Maximo ou mínimo do produto ou um valor diferente da venda senão o vendedor irá conseguir alterar o valor da promoção
25	PMC	NUM	0	N	0	Preço máximo que pode ser praticado ao consumidor , se não tiver essa informação passar 0 obrigatoriamente(utilizado para produtos tabelados pelo governo)
26	ENCARGO	NUM	0	N	0	Valor do encargo do produto, se não houver passar 0 (zero). Campo OBSOLETO.
27	ASSTABPRECOPRODUTO.COMISSAO	NUM	0	N	0	Valor da comissão do produto, se não houver passar 0 (zero). Campo

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						OBSOLETO.
28	VALORFABRICA	NUM	0	N	0	Valor de fábrica do produto, se não houver passar 0 (zero). Campo OBSOLETO.
29	DESCFLEXVLRMENOR	NUM	0	N	10,0	Informar 0 ou 1, se o cliente trabalhar com FLEX e não quiser que seja gerado FLEX em produtos em oferta é só enviar 0 nesse campo , senão enviar 1 para todos.
30	IGNORAREGRAPRAZO	NUM		N	3,0	Informar 0 ou 1, se deve ser ignorado regra de acréscimo dos prazos informar 1 senão é só enviar 0 nesse campo.
31	PERMITETROCA	NUM	1	N	3,0	0 – Não permite troca 1- Permite troca
32	PERMITEBONIFICACAO	NUM	1	N	3,0	0 – Não permite bonificacao 1- Permite bonificacao
33	QTDEMINIMAVENDA	NUM	0	N	10,0	Valor minimo de quantidade
34	TARJITEMCATALOGO	ALFA	0	N	100	Nome da imagem que será incorporada no item do catalogo.
35	PERMITEBONIFNAVEND A	NUM	1	N	3,0	0 – Não permite bonificacao na venda 1- Permite bonificacao na venda
36	DATAMAXIMA	DATA		N	0	Define a data máxima para calculo do valor do produto nas regras de (des)capitalização. Por este campo, define se utiliza PERCENTUALDIARIO ou PERCENTUALDIARIOJURO, por exemplo.
37	PERCENTUALDIARIO	NUM		N	0	O percentual diário é multiplicado pelo número de dias gerado entre a data máxima do produto e a data prevista cadastrado no pedido, mas isso acontece se a data máxima do produto for maior que a data prevista no pedido. Obs.: campos utilizados quando o campo de data prevista é configurado.
38	PERCENTUALDIARIOJU RO	NUM		N	0	O percentual diário juro é multiplicado pelo número de dias gerado entre a data máxima do produto e a data prevista cadastrado no pedido, mas isso acontece se a data máxima do produto for menor que a data prevista no pedido. Obs.: campos utilizados quando o campo de data prevista é configurado.
39	ACRESFLEXVLRMAIOR	NUM	0	N	10,0	Informar 0 ou 1, se o cliente trabalhar com FLEX e não quiser que seja gerado FLEX em produtos

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						em oferta é só enviar 0 nesse campo , senão enviar 1 para todos.
40	PERCFLEXSOMA	NUM	0	N	0	Caso o valor do produto já venha calculado no valor base e o cliente deseja apresentar esse valor no força de vendas, esse campo deve vir com o valor da porcentagem. Se o valor vir negativo, deve-se debitar, se vir positivo deve somar ao flex. O percentual <> 0 vai calcular para qualquer tipo de pedido ai seguindo a regra se gera negativo ou positivo conforme o sinal do percentual que vem no campo.
41	MINIMOPRODUTOQTDE	NUM	0	N	0	Valor minimo para a quantidade, caso o produto atinja o valor minimo da quantidade, o produto vai receber o desconto em cima do valor de preço base.
42	MAXIMOPRODUTOQTDE	NUM	0	N	0	Valor maximo para a quantidade, caso o produto atinja o valor maximo da quantidade, o produto vai receber o desconto em cima do valor de preço base.
43	ASSTABPRECOPRODUTO.DESCPRODUTOQTDE	NUM	0	N	0	Valor do desconto que vai ser utilizado, para calcular o valor do produto, o produto vai receber o desconto em cima do valor de preço base.
44	ASSTABPRECOPRODUTO.DESCTRIPLOMAXIMO 1	NUM	0	N	0	Valor do desconto que vai ser utilizado, para validar o desconto maximo no desconto triplo.
45	ASSTABPRECOPRODUTO.DESCTRIPLOMAXIMO 2	NUM	0	N	0	Valor do desconto que vai ser utilizado, para validar o desconto maximo no desconto triplo.
46	ASSTABPRECOPRODUTO.DESCTRIPLOMAXIMO 3	NUM	0	N	0	Valor do desconto que vai ser utilizado, para validar o desconto maximo no desconto triplo.
47	IDGRUPOCOMISSAOER	ALFA	0	S	10,0	Referência a tabela GRUPOCOMISSAO
48	PERCENTUALMARGEM MINIMA	NUM	0	N	0	Percentual que define a margem mínima utilizada para realizar o cálculo do índice da rentabilidade.

Tabela 41 ASSPRODUTOREGRAICMS

Descrição: Tabela que armazena os produtos relacionados as regras com o cálculo do ICMS. OBSOLETO, utilizar regras da tabela TRIBUTACAO!

Nome do arquivo: ASSPRODUTOREGRAICMS.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto
2	IDREGRAICMSERP	ALFA		S	10,0	Código da regra de icms
3	VALORBASEST	NUM		N	10,2	Valor da base de calculo do ICMS ST.
4	PERCENTUALFIXO	NUM		N	10,2	Pertentual Fixo a ser utilizado nessa regra para este produto.

Tabela 42 PRODUTOQTDEPRECO

Descrição: Conforme a quantidade do produto o preço do mesmo poderá mudar, para isso será cadastrado a quantidade e o valor que o produto ira passar a ter quando vendido. Exemplo: Se um produto custa 1.00 a unidade, caso o usuário venda 10 unidades, o preço ira baixar para 0.50 a unidade.

Nome do arquivo: PRODUTOQTDEPRECO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOQTDEPRECOERP	ALFA		N	50	Código único do produtoqtde preço no ERP
2	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto
3	IDTABPRECOERP	ALFA	0	S	10,0	Código da tabela de preço
4	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	20	Id da empresa que esta atividade pertence, sendo que este ID deve estar obrigatoriamente cadastrado em EMPRESA.IDEMPRESA.
5	QTDEINICIO	NUM		N	10,2	Quantidade que informa a partir desta quantidade que a diferença será aplicado ao valor de venda
6	QTDEFIM	NUM		N	10,2	Quantidade limite que o desconto será aplicado
7	DIFERENCA	NUM		N	10,2	Qual a diferença que deve ser aplicado ao valor de venda do produto, esta diferença deverá ser em valor real. Ex.: 6.00, o produto terá 6% de decréscimo
8	SITUACAO	NUM		N	0	Situação do registro ativo = 1 , inativo = 0
9	IDCLIENTEERP	ALFA	0	S	10,0	Código do cliente relacionado com essa quantidade e preço. Pode se passar zero para não utilizar o

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						cliente na regra.
10	DESCMAXIMO	NUM	0	N	10,2	Desconto máximo que pode ser utilizado nesse produto para essa determinada quantidade.

Tabela 43 SALDOPRODUTO

Descrição: Estoque do produto cadastrado no ERP. No força de vendas poderá ser configurado para bloquear ou não a venda de produtos sem estoque. O mesmo poderá ser associado ao vendedor, sendo assim para o mesmo produto cada vendedor poderá ter um estoque cadastrado. Vale lembrar que o produto deve estar ativo na tabela PRODUTO e caso exista vinculação de usuário com estoque, então o vendedor deverá estar cadastrado na tabela USUARIO, se não o saldo do produto não será inserido no banco de dados da Sovis.

Nome do arquivo: SALDOPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do produto que o saldo pertence, sendo que o mesmo deve estar cadastrado na tabela PRODUTO.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Id da empresa que este estoque pertence, sendo que este ID deve estar obrigatoriamente cadastrado em EMPRESA.IDEMPRESA.
3	SALDO	NUM		N	10,2	Saldo do produto na empresa informada na coluna IDEMPRESA. Por exemplo, na empresa 1 para o produto BALA tenho um estoque de 500 unidades e na empresa 2, 300 unidades.
4	DATAHORAUPDATESALDO	DATA		N	0	Data de atualização do saldo no erp
5	SALDOMINIMO	NUM		N	10,2	Saldo minimo do produto para realizar o alerta
6	BLOQVENDAFORAKIT	NUM	0	N	10,0	Bloqueia o produto de ser vendido fora de kit/combo (1 para bloquear)

Tabela 44 ASSPRODUTOLICENCA

Descrição: Associa o produto a licença cadastrada na tabela LICENCA, por exemplo, tenho um produto que só posso vender caso o cliente tenha a licença da ANVISA, sendo assim associo ao meu produto a licença ANVISA e na minha tabela ASSCLIENTELICENCA associo a licença aos clientes, no aparelho caso o cliente não tenha a licença, o produto não será liberado para venda, se o mesmo conter a licença então o produto é liberado.

Nome do arquivo: ASSPRODUTOLICENCA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do produto que deverá ser

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						associado a licença. Por exemplo, preciso que o produto DIPIRONA só seja vendido para clientes com a licença da ANVISA, sendo assim nesta tabela devo associar o produto a licença ANVISA, na coluna IDPRODUTO informo o código do produto e na coluna IDLICENCA informo o código da licença. O produto também deve existir na tabela PRODUTO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDLICENCAERP	ALFA		S	10,0	<p>Campo obrigatório. Informe o código da licença que deverá ser associado ao produto.</p> <p>Por exemplo, preciso que o produto DIPIRONA só seja vendido para clientes com a licença da ANVISA, sendo assim nesta tabela devo associar o produto a licença ANVISA, na coluna IDPRODUTO informo o código do produto e na coluna IDLICENCA informo o código da licença. A licença também deve existir na tabela licenca, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.</p>

Tabela 45 TRANSPORTADORA

Descrição: Se a empresa trabalhar com transportadora de terceiro, será necessário trazer as informações para esta tabela, deste modo ao iniciar um pedido, o sistema disponibilizará para o usuário um campo de seleção para o mesmo escolher qual transportadora enviará o pedido do cliente.

Nome do arquivo: TRANSPORTADORA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTRANSPORTADORAERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código único da transportadora cadastrada no ERP.
2	CNPJ	ALFA		N	18	Informe o CPF ou CNPJ da transportadora. Se esta informação não existir no ERP, passar por padrão o valor ".
3	NOME	ALFA		N	50	Informe o nome da transportadora a ser exibida no força de vendas. Se esta informação não existir no ERP, passar por padrão o valor ".
4	ENDERECO	ALFA		N	50	Informe o endereço da transportadora. Se esta informação não existir no ERP, passar por padrão o valor ".
5	BAIRRO	ALFA		N	50	Informe o bairro da transportadora. Se esta informação não existir no ERP, passar por

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						padão o valor ".
6	CEP	ALFA		N	15	Informe o CEP da transportadora. Se esta informação não existir no ERP, passar por padrão o valor ".
7	CONTATO	ALFA		N	50	Informe o nome de um contato responsável pela transportadora. Se esta informação não existir no ERP, passar por padrão o valor ".
8	TELEFONE	ALFA		N	15	Informe um telefone fixo ou móvel para contato com a transportadora. Se esta informação não existir no ERP, passar por padrão o valor ".
9	OBS	ALFA		N	50	Informe uma observação ou aviso do cadastro da transportadora. Se esta informação não existir no ERP, passar por padrão o valor ".
10	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Informe de situação

Tabela 46 MENSAGEMEMITENTE

Descrição: Informações das pessoas que poderão receber as mensagens dos usuários. Por exemplo, na minha empresa a Maria é a responsável por tirar as dúvidas dos vendedores, então nesta tabela irei inserir um emissor com o nome de Maria. No força de vendas quando o vendedor criar uma mensagem, antes ele deverá selecionar o nome do contato Maria e depois enviar a mensagem, sendo assim quando o ERP importar esta mensagem a empresa saberá que é para Maria.

Nome do arquivo: MENSAGEMEMITENTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMENSAGEMEMITENTE ERP	ALFA		N	50	Código único do mensagem emissor
2	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Código do usuário que estará enviando a mensagem
3	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Id da empresa que esta atividade pertence, sendo que este ID deve estar obrigatoriamente cadastrado em EMPRESA.IDEMPRESA.
4	MENSAGEMEMITENTE.NOME	ALFA		N	100	Nome do emissor
5	MENSAGEMEMITENTE.EMAIL	ALFA		N	100	Email do emissor da mensagem

Tabela 47 MENSAGEM

Descrição: Mensagem que a empresa irá enviar aos usuários. Lembrando que o emissor deverá estar cadastrado na tabela MENSAGEMEMITENTE. Este recurso ajuda a empresa estar enviando mensagens aos vendedores avisando que produtos novos foram cadastrados, estoques foram atualizados, avisos sobre processos da empresa e etc. O vendedor tem a possibilidade apenas

de enviar a mensagem para empresa, sendo assim no seu módulo de MENSAGEM será exibido o nome dos contatos da empresa cadastrados na tabela MENSAGEMEMITENTE. O responsável por importar a mensagem e exibir internamente será o próprio ERP.

Nome do arquivo: MENSAGEM.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMENSAGERP	ALFA		N	50	Código único da mensagem no ERP
2	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Código do usuário que irá receber a mensagem
3	IDMENSAGEMEMITENTE ERP	ALFA		S	10,0	Código do usuário emissor da mensagem
4	DATAHORA	ALFA		N	0	Data hora que foi criada a mensagem, formato(YYYYMM-DD HH:mm:ss)
5	DESCRICAO	ALFA		N	500	Conteúdo da mensagem
6	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo
7	TIPO	NUM	0	N	10,0	Enviar zero por padrão

Tabela 48 CONTATO

Descrição: Contato do cliente para realização da venda, pode ser uma segunda pessoa que poderá comprar além do responsável, ou o contato pode ser o próprio responsável. Esta informação estará vinculada ao cadastro do cliente, sendo assim será necessário informar o código do cliente na coluna IDCLIENTE, lembrando que o cadastro deve existir na tabela CLIENTE caso contrário o banco de dados não aceitará a informação.

Nome do arquivo: CONTATO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCONTATOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do contato cadastrado no ERP.
2	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do cliente que o contato pertence, sendo que o cliente precisa estar cadastrado na tabela CLIENTE.
3	NOME	ALFA		N	50	Nome do contato
4	TELEFONE	ALFA		N	20	Telefone do contato, sem formatação
5	DATANASCIMENTO	DATA	2050-01-01	N	0	Data de nascimento do contato, formato YYYY-MM-DD
6	DEPTO	ALFA		N	50	Descrição do departamento que o contato trabalha
7	EMAIL	ALFA		N	50	E-mail do contato
8	OBS	ALFA		N	50	Observação geral

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
9	DATAHORA	DATA	2100-01-01 22:22:22	N	0	Data hora de cadastro do contato, formato YYYY-MM-DD hh:mm:ss

Tabela 49 FATURA

Descrição: Deve retornar os pedidos que foram faturados no ERP, sendo assim o usuário terá acesso as faturas de seus clientes e também saberá o que foi faturado na mesma. As faturas são fundamentais para empresas que trabalharão com o detalhe gerencial do cliente, pois os gráficos serão baseados através dos pedidos faturados na empresa.

Nome do arquivo: FATURA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFATURAERP	ALFA		N	50	Código único da fatura no ERP
2	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Código do cliente que a fatura pertence
3	NUMNF	ALFA		N	50	Número da nota fiscal
4	SERIE	ALFA		N	10	Série da nota fiscal
5	VALORPRODUTOS	NUM		N	10,2	Valor dos produtos descritos na NF
6	VALORNOTA	NUM		N	10,2	Valor total da NF
7	COMISSAO	NUM		N	10,2	Comissão gerada para o vendedor na emissão da nota fiscal
8	PESOBROTO	NUM		N	10,2	PESOBROTO
9	PESOLIQUIDO	NUM		N	10,2	PESOLIQUIDO
10	DATAEMISSAO	ALFA		N	0	DATAEMISSAO, formato YYYY-MM-DD
11	DATASAIIDA	ALFA		N	0	Data de saída , formato YYYY-MM-DD
12	HORASAIIDA	ALFA		N	8	Hora de saída, formato hh:mm:ss
13	SITUACAO	ALFA		N	100	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo
14	IDPEDIDO	ALFA		N	50	Código do pedido que foi gerada a nota fiscal, ou zero por padrão
15	IDUSUARIOERP	ALFA	0	S	0	Código do vendedor que fez o pedido, ou zero por padrão
16	IDUSUARIOERP	ALFA	0	S	0	Código do usuário que era supervisor do vendedor que fez o pedido
17	IDTIPOPEDIDOERP	ALFA	0	S	10,0	Código do tipo de pedido utilizado na hora da venda
18	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código do prazo de pagamento utilizado na hora da venda, caso o cliente trabalhe com prazo digitado informar os prazos Ex.: 30,60,90
19	IDFORMAPAGTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código do forma de pagamento

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						utilizado na hora da venda
20	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	10,0	Código da empresa que emitiu a fatura

Tabela 50 ITEMFATURA

Descrição: Itens dos pedidos que já foram faturados no ERP. O itemfatura esta vinculado a tabela fatura. No força de vendas será exibido no módulo de faturas, para o mesmo ser visualizado basta selecionar um nota.

Nome do arquivo: ITEMFATURA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDITEMFATURAERP	ALFA		N	50	Código único do item da fatura no ERP
2	IDFATURAERP	ALFA		S	10,0	Código da fatura que o item pertence
3	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto no ERP
4	VOLUME	ALFA		N	30	Volume do produto, caso não exista, passar espaço em branco.
5	QTDE	NUM		N	10,2	Qtde de itens
6	NCMSH	ALFA		N	25	NCM (Nomenclatura Comum do Mercosul) - Número único que identifica o tipo de produto.
7	CST	ALFA		N	10	Código da Substituição Tributária do Produto.
8	CFOP	ALFA		N	10	CFOP do produto. Código Fiscal de Operações e Prestações das entradas e saídas de mercadorias (intermunicipal e interestadual). Ela nada mais é do que um código numérico que identifica a natureza de circulação de uma mercadoria ou a prestação de serviço de transportes.
9	UNDMEDIDA	ALFA		N	10	Unidade de medida do item da nota
10	VALORUNITARIO	NUM		N	10,2	Valor unitario do item
11	VALORTOTAL	NUM		N	10,2	Valor total dos itens, (UNITARIO * QTDE)
12	COMISSAO	NUM		N	10,2	Comissão gerada nesse item, senão por padrão 0
13	RENTABILIDADE	NUM		N	10,2	Valor total da rentabilidade do item em R\$, campo opcional, se não tiver a informação enviar espaço em branco.
14	EAN	ALFA		N	255	Criado na europa pela GS1, o EAN é um código de barras composto por 13 dígitos amplamente utilizado no mundo todo, que serve para

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						<p>identificar individualmente todos os produtos que o utilizam.</p> <p>Sua sigla deriva das palavras European Article Number e por ser composto por 13 dígitos ele ficou popularmente conhecido como EAN-13.</p> <p>O código de barras contém todas as informações relevantes sobre um produto que são divididos da seguinte maneira:</p> <p>País de origem – 3 primeiros dígitos (Brasil 789);</p> <p>Empresa Fabricante – 4,5 ou 6 dígitos;</p> <p>Produto por ela produzido – 3,4 ou 5 dígitos;</p> <p>Digito verificador – 1 dígito.</p>
15	OBSERVACAO	ALFA		N	255	Descritiva para identificar alguma observação referente ao item.

Tabela 51 ROTAVISITA

Descrição: Rota de visita que o vendedor realizará durante a semana, ou seja, quais clientes que ele deverá atender no dia ou na semana. Por exemplo, crio uma rota com a descrição SEGUNDA e para ela associo alguns clientes na tabela ASSROTAVISITACIENTE, sendo assim no meu força de venda quando for segunda feira, ira aparecer somente a rota SEGUNDA que exibirá todos os clientes para ser atendidos naquele dia. Este recurso ajuda a empresa e o vendedor a organizar o atendimento no seus clientes, fazendo com que o usuário siga uma rota de clientes durante os dias da semana.

Nome do arquivo: ROTAVISITA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDROTAVISITAERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código único da ROTAVISITA cadastrada no ERP.
2	IDUSUARIOERP	ALFA		S	0	Campo obrigatório. Código do usuario/vendedor que a rota pertence, sendo que o mesmo deve existir na tabela USUARIO.
3	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição da rotavisita
4	TIPOFREQUENCIA	NUM		N	10,0	<p>Temos duas possibilidades:</p> <p>1 - Quantidade de dias (onde a rota tem repetição a cada ciclo de dias que você determinou, por exemplo: se colocou a cada 15 dias a rota vai aparecer no aparelho a cada 15 dias).</p> <p>2 - Especifica dias da semana (Neste modelo a rota vai acontecer nos dias da semanas excluidos, exemplo: se definiu para ser realizada segunda e terça, nesses dias essas rota vai aparecer).</p>
5	FREQUENCIA	ALFA		N	50	<p>Temos duas possibilidades:</p> <p>Se no campo TIPOFREQUENCIA passou</p>

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						<p>o valor = 1, nesse campo deve passar a quantidade de dias (Ex. 45).</p> <p>Se no campo TIPOFREQUENCIA passou o valor = 2, nesse campo deve passar os dias da semana separado por virgula (Ex. 2,4,6), onde 1 = Domingo, 2 = Segunda e assim por diante.</p>
6	SITUACAO	NUM		N	10,0	<p>Neste campo pode indicar se o registro deve aparecer ou não no aparelho, sendo:</p> <p>0 - Inativo.</p> <p>1 - Ativo.</p>
7	DATAINICIO	DATA		N	0	<p>Campo que representa a data de inicio da ROTAVISITA, lembrando que no aplicativo a rota entra no próximo dia sequente a data enviada, exemplo: se enviar a data '2020-11-26' o aparelho vai receber a rota normal, porem só entra em vigor no dia '2020-11-27', utilizar o formato "%Y-%m-%d" ou seja ano-mes-dia separados por traço.</p>
8	OBRIGASEQUENCIA	NUM		N	10,0	<p>Se a sequência de clientes é obrigatória a ser seguida nessa rota de visita, se tornar obrigatoria o vendedor não consegue ir para o proximo cliente da sua listagem se não tiver executado um atendimento para o cliente anterior, temos as possibilidades:</p> <p>0 - Não obriga a ordem a ser seguida pelo vendedor.</p> <p>1 - Obriga a seguir exatamente a ordem dos clientes que foram colocados em sua rota.</p>
9	PERMITEAVULSO	NUM		N	10,0	<p>Se permite a adição de clientes avulsos na rota de visita.</p> <p>0 - Não permite, nesse caso o vendedor só pode fazer atendimento como pedido, não venda etc. se o cliente estiver na sua rota</p> <p>1 - Permite livremente, nessa situação o vendedor pode atender pela rota ou adicionar cliente avulsos para atender fora dessa rota.</p> <p>2 - Permite com contra-senha, já nessa ultima o vender pode adicionar cliente para atender fora da rota, porem no aplicativo vai pedir uma senha de liberação, que deve ser gerada no mobilesinc na parte de contra-senha.</p>

Tabela 52 SALDOCONTACORRENTE

Descrição: Nesta tabela será inserido o valor do flex que o vendedor tem para utilizar no força de vendas. Este saldo será gerado conforme os pedidos serão faturados no ERP, deste modo a empresa saberá qual o flex real gerado no pedido. Existe a possibilidade da empresa não faturar todos os produtos por algum motivo, sendo assim o valor do flex será alterado no momento em que o mesmo for faturado. O sistema poderá ser configurado para permitir que o vendedor utilize o flex até um determinado valor. Por exemplo, na tabela SALDOCONTACORRENTE a coluna VALORMINIMOCC recebe um valor de -500.00, no força de vendas quando o vendedor realizar bonificações, será permitido utilizar até o saldo de -500.00 em bonificações, ou seja, mesmo ele não tendo saldo, é permitido bonificar até o saldo negativo configurado.

Nome do arquivo: SALDOCONTACORRENTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Código do usuário/vendedor
2	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	10,0	Id da empresa que esta atividade pertence, sendo que este ID deve estar obrigatoriamente cadastrado em EMPRESA.IDEMPRESA.
3	SALDOBLOQ	NUM		N	10,2	Este campo deve ser utilizado somente para substituir o valor no PDA, se não for substituir obrigatoriamente deve passar 0.00
4	SALDODISPONIVEL	NUM		N	10,2	Este campo deve ser utilizado somente para substituir o valor no PDA, se não for substituir obrigatoriamente deve passar 0.00
5	OBS	ALFA		N	100	Alguma observação para se colocar referente ao saldo do vendedor. Informe no máximo 100 caracteres na observação.
6	VALORMINIMOCC	NUM		N	14,2	Qual o valor mínimo que o vendedor pode chegar com sua conta corrente.
7	COTA	NUM		N	10,2	Qual a % máxima do saldo que o vendedor irá poder utilizar por pedido, se não houver, informar 0 (Zero).
8	DATAHORAUPDATECC	DATA		N	0	Data de atualização do saldo de conta corrente do erp, esse valor pode ser nulo, o padrão a ser enviado é '2018-05-23 12:35:26'

Tabela 53 PACOTE

Descrição: Pacote de produtos a serem vendidos. Existe empresas que criam pacotes de produtos para vender mais barato ou embutir alguns produtos que não são vendidos com frequência. Por exemplo, na minha empresa o calçado IPANEMA da numeração 42 não é muito vendido, então para não deixá-lo em estoque, crio um pacote com o valor mais barato e incluo as numerações mais vendidas e juntamente incluo este produto, sendo assim ao realizar uma venda, para o cliente será mais vantajoso comprar o pacote e levar produtos a

mais ao invés de comprar apenas as numerações que deseja.

Nome do arquivo: PACOTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPACOTEERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código único do pacote no ERP.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código único da empresa que o pacote foi criado, ou seja, de qual empresa/filial o pacote pertence.
3	IDTABPRECOERP	ALFA	0	S	10,0	Código de uma tabela de preço válido, sendo que este código deve existir em TABPRECO. IDTABPRECO.
4	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição do pacote
5	QTDEDISPONIVEL	NUM		N	10,0	Qtde de pacotes disponíveis
6	DATAHORACADASTRO	ALFA		N	0	Data/Hora de cadastro do pacote no ERP, formato YYYY-MM-DD hh:mm:ss
7	DATAVALIDADE	ALFA		N	0	Data de validade do pacote, após a data o vendedor/usuario não conseguirá mais utilizar o mesmo
8	SITUACAO	NUM		N	10,0	Situação do registro ativo = 1 , inativo = 0
9	IDCATEGORIAERP	ALFA	0	S	10,0	Código da categoria do pacote
10	IMUTAVEL	ALFA		N	1	Se pacote é imutavel S = não pode alterar o pacote N = pode alterar o pacote
11	TARJAITEMCATALOGO	ALFA		N	100	Salva o nome do arquivo que será utilizado como tarja no pacote

Tabela 54 PACOTEPRODUTO

Descrição: Produtos que devem ser incluídos no pacote a ser vendido. Nesta tabela será configurado os valores dos produtos, unidade medida do produto, em qual tabela de preço ele será exibido dentro do pacote e etc.

Nome do arquivo: PACOTEPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPACOTEPRODUTOERP	ALFA		N	50	Código único do pacoteproduto no ERP
2	IDPACOTEERP	ALFA		S	10,0	Código do pacote que o pacoteproduto pertence
3	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto no ERP
4	IDTABPRECOERP	ALFA	0	S	10,0	Código da tabela de preço
5	IDUNIDADEMEDIDAERP	ALFA	0	S	10,0	Código da unidade de medida
6	VALORUNITARIO	NUM		N	0	Valor unitário do produto

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
7	QTDE	NUM		N	10,2	Quantidade de itens disponível no pacote
8	VALORCUSTO	NUM		N	0	Valor de custo dos produtos, não será visível para os vendedores/usuarios
9	VALORTABPRECO	NUM		N	0	Valor na tabela de preço deste produto
10	QTDEMAXIMO	NUM	0	N	10,2	Quantidade maxima dentro do pacote
11	QTDEMINIMO	NUM	0	N	10,2	Quantidade minima dentro do pacote
12	PERCDESCONTO	NUM	0	N	10,2	Desconto permitido dentro do pacote
13	TIPODESCONTO	ALFA	A	N	1	Tipo de Desconto dentro do pacote. Caso o valor do campo seja "A" não será permitido dar desconto no pacote.
14	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Situação do registro

Tabela 55 PACOTEPRODUTOGRADE

Descrição: Produtos com grade que estarão inseridos dentro de pacotes. Deverá ser informado a grade do produto, grade coluna, grade linha e quantidade de grade que será vendido no pacote. Para mais informações sobre a grade, grade linha e grade coluna, acesse a documentação das tabelas GRADE, GRADELINHA e GRADECOLUNA.

Nome do arquivo: PACOTEPRODUTOGRADE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPACOTEPRODUTOGR ADEERP	ALFA		N	100	Código erp do pacote produto grade
2	IDPACOTEPRODUTOER P	ALFA		S	10,0	Código do pacote em que o produto esta incluído, o código deve existir também na tabela PACOTE
3	IDGRADEERP	ALFA		S	10,0	Código da grade do produto, esta informação deve existir também na tabela GRADE
4	IDGRADECOLUNAERP	ALFA		S	10,0	Código da coluna da grade, esta informação deve estar inserida também na tabela GRADECOLUNA
5	IDGRADELINHAERP	ALFA		S	10,0	Código da linha da grade, esta informação deve estar inserida também na tabela GRADELINHA
6	QTDE	NUM		N	10,2	Quantidade do produto disponível na grade
7	REFERENCIA	ALFA		N	255	Referencia do produto na grade

Tabela 56 ASSFORMAPAGTOPRAZOPAGTO

Descrição: Associa a forma de pagamento ao prazo de pagamento, por exemplo, na minha tabela PRAZOPAGTO existem seis prazos de pagamentos cadastrados, mas preciso que ao selecionar a forma de pagamento DINHEIRO, seja exibido apenas os prazos AVISTA, 30 DIAS e 30/60 DIAS,

então realize a associação na tabela ASSFORMAPAGTOPRAZOPAGTO e no sistema quando iniciar uma venda, ao selecionar a forma de pagamento DINHEIRO, serão exibidos apenas os prazos de pagamentos AVISTA, 30 DIAS e 30/60 DIAS.

Nome do arquivo: ASSFORMAPAGTOPRAZOPAGTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFORMAPAGTOERP	ALFA		S	10,0	É obrigatório que seja informado o código da forma de pagamento que será associada ao prazo de pagamento, lembrando que esta informação deve existir na tabela FORMAPAGTO caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA		S	10,0	É obrigatório que seja informado o código do prazo de pagamento que será associada a forma de pagamento, lembrando que esta informação deve existir na tabela PRAZOPAGTO caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 57 ASSROTAVISITACLIENTE

Descrição: Associa a rota visita com o cliente. Por exemplo, existe cinco clientes que atendo aos sábados, então para me organizar crio na tabela ROTA uma rota com a descrição SABADO, e na tabela ASSROTAACLIENTE informo na coluna IDCLIENTE o código dos clientes que deverão ser atendidos aos sábados e na coluna IDROTA informo o código da rota SABADO, lembrando que os clientes devem existir na tabela CLIENTE se não a associação não será aceita pelo banco de dados. No aplicativo vai aparecer a rota visita SABADO o sistema exibirá apenas os clientes associada a mesma, deste modo será mais fácil o usuário se organizar em quais clientes ele irá visitar.

Nome do arquivo: ASSROTAVISITACLIENTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDASSROTAVISITACLIEN TEERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código único da ASSROTAVISITACLIENTE cadastrada no ERP.
2	IDROTAVISITAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da rota de visita a ser associada ao cliente, ou seja, em qual rota o cliente deverá aparecer no força de vendas. A rota deve existir na tabela ROTAVISITA, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
3	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do cliente a ser exibido na rota informada na coluna IDROTAVISITA. O mesmo deve estar cadastrado na tabela CLIENTE caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
4	ORDEM	NUM		N	10,0	Ordem de atendimento do cliente na

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						rota visita, sendo obrigatorio essa ordem e não pode ter repetição dentro da mesma rota de visita, exemplo: cliente Antonio é o primeiro a ser atendido, então o mesmo recebe ordem = 1, cliente Pedro é o segundo a ser atendido nessa rota, então o mesmo recebe ordem = 2 e assim por diante.
5	PERIODODIA	NUM	0	N	10,0	Período do dia em que será feita a visita, inserir dias como números (1,2,3), sendo 1 = Manhã, 2 = Tarde, 3 = Noite, mesmo que não use no ERP esse formato favor passar um deles como padrão.
6	OBSERVACAO	ALFA		N	255	Observação da rota visita. Alguma informação que deseja ser enviada para o vendedor no momento que for visualizar a rota visita do cliente. Caso não seja utilizado, passar por padrão campo vazio, ou seja, "".

Tabela 58 ASSTIPOPEDIDOTABPRECO

Descrição: Associa o tipo de pedido a tabela de preço, quando o usuário selecionar um tipo pedido, irá aparecer apenas as tabelas de preço vinculada ao tipo pedido. Por exemplo, no meu banco de dados tenho cinco tabelas de preços cadastradas, mas preciso que apareça apenas a tabela VALOR AVISTA ao tipo pedido VENDA, então informo na coluna IDTIPOPEDIDO o código do tipo de pedido VENDA e na coluna IDTABPRECO o código da tabela de preço VALOR AVISTA. No força de venda quando realizar pedidos do tipo VENDA, o sistema exibirá apenas a tabela de preço VALOR AVISTA.

Nome do arquivo: ASSTIPOPEDIDOTABPRECO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTIPOPEDIDOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do tipo pedido a ser associado a tabela de preço. O mesmo deve estar cadastrado na tabela TIPOPEDIDO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDTABPRECOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de preço a ser associada ao tipo pedido informado na coluna IDTIPOPEDIDO, por exemplo, se o cliente deseja que a tabela de preço TABELA 1 seja exibida apenas para o tipo pedido VENDA, então deve ser informado na coluna IDTIPOPEDIDO o código do tipo VENDA e nesta coluna deve ser inserido o código da tabela de preço TABELA 1. A mesma deve existir na tabela TABPRECO, caso

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 59 ASSUSUARIOEMPRESA

Descrição: Associa o usuário a empresa. Por exemplo, no banco de dados tenho duas empresas cadastradas, mas o meu vendedor só realizará venda para uma das empresas, então na tabela ASSUSUARIOEMPRESA irei informar o código do vendedor e o código da empresa que o mesmo realizará as vendas. No força de vendas quando acessar o menu, será exibido apenas o cadastro da empresa associada a ele. Não há problema se usuário estiver associado a mais de uma empresa.

Nome do arquivo: ASSUSUARIOEMPRESA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do usuário a ser associado a empresa, sendo que o mesmo deve estar cadastrado na tabela USUARIO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da empresa a ser associada ao usuário, por exemplo, preciso que a empresa FILIAL1 e FILIAL2 sejam exibidas para o vendedor FULANO, sendo assim na coluna IDUSUARIO vou informar o código do vendedor e nesta coluna irei informar o código das empresas, então no força de vendas o mesmo poderá realizar pedido para as duas empresas. A mesma deverá existir na tabela EMPRESA, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 60 ASSCLIENTEEMPRESA

Descrição: Associa o cliente a empresa, lembrando que o usuário deverá estar associado a mesma empresa que os seus clientes, esta associação de usuário com empresa será feita na tabela ASSUSUARIOEMPRESA. O cliente poderá estar cadastrado em uma ou mais empresas, por exemplo, preciso que o cliente SOVIS apareça na minha filial 1 e filial 2, mas não seja exibido na filial 3, sendo assim na tabela irei realizar uma associação passando o código do cliente e o código da empresa em que o mesmo será exibido, no aparelho quando selecionar a filial 1 ou 2 o cliente SOVIS será exibido, já na filial 3 não será listado. Os clientes e empresas devem estar cadastrados e ativos na tabela CLIENTE e EMPRESA.

Nome do arquivo: ASSCLIENTEEMPRESA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	É obrigatório existir o cadastro do cliente na tabela CLIENTE. Neste campo será informado o código do cliente a ser associado

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						a empresa.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	É obrigatório existir o código da empresa na tabela EMPRESA. Neste campo será informado o código da empresa a ser associada ao cliente. Por exemplo, preciso que o cliente do código 02 seja exibido na empresa 01, então o código 01 deve ser passado nesta coluna e o código do cliente deve ser informado na coluna IDCLIENTE.

Tabela 61 ASSPRODUTOUNIDADEMEDIDA

Descrição: Associa o produto a unidade medida. Por exemplo, na minha tabela UNDMEDIDA tenho várias unidades cadastradas, mas preciso que seja exibido ao meu produto BALA apenas as unidades PACOTE e CAIXA, deste modo na tabela ASSPRODUTOUNIDADEMEDIDA irei informar o código do produto bala na coluna IDPRODUTO e na coluna IDUNDMEDIDA será informado o código das unidades PACOTE e CAIXA, lembrando que as informações devem existir nas tabelas PRODUTO e UNDMEDIDA. Quando realizar a venda deste produto o sistema disponibilizará as unidades medidas PACOTE e CAIXA, sendo assim eu posso vender o produto BALA tanto em pacote como em caixa.

Nome do arquivo: ASSPRODUTOUNIDADEMEDIDA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDUNIDADEMEDIDAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código de uma unidade de medida válida, sendo que este código deve existir na tabela UNIDADEMEDIDA. Informe o código da unidade medida a ser associada ao produto, por exemplo, preciso que para o meu produto BALA seja exibido as unidades medidas PACOTE e CAIXA, sendo assim nesta coluna devo informar o código das unidades medidas e na coluna IDPRODUTO o código do meu produto BALA.
2	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código de um produto válido, sendo que este código deve existir em PRODUTO. Informe o código do produto a ser associado a unidade medida, por exemplo, preciso que para o meu produto BALA seja exibido as unidades medidas PACOTE e CAIXA, sendo assim nesta coluna devo informar o código do produto e na coluna IDUNIDADEMEDIDA informo o código das unidades medidas PACOTE e CAIXA.
3	PERCENTUALREAJUSTE	NUM	0	N	10,2	Percentual de reajuste do preço padrão do produto

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						<p>$((\text{PERCENTUALREAJUSTE} / 100) * \text{FATORCONVERSAOESTOQUE})$, o PERCENTUALREAJUSTE seria o valor em porcentagem que seria pego do valor do produto. Por exemplo, o produto custa 50.00 e o PERCENTUALREAJUSTE é 30, então o valor do meu produto será 30% do valor de 50.00 que é 15.00, se o meu fator de conversão de estoque é 10 (quantidade do produto dentro da CX), então irei multiplicar pelo resultado do PERCENTUALREAJUSTE $(15.00 * 10)$, sendo assim o valor do meu produto quando vendido em CX será 150.00. Se a coluna não for utilizada então passar por padrão o valor 100.</p>
4	FATORCONVERSAOESTOQUE	NUM	1	N	0	<p>Estoque do produto conforme a quantidade da unidade medida. Por exemplo, o produto BALA tem um estoque de 456 UNIDADES, mas para a unidade medida CAIXA preciso que a quantidade dentro da mesma seja considerada na hora da venda, ou seja, se eu vender 1 CX, significa que do meu estoque está saindo 10 UND do produto. Na coluna IDUNIDADEMEDIDA informo o código da unidade medida CAIXA, coluna IDPRODUTO informo o código do produto BALA e na coluna FATORCONVERSAOESTOQUE informo o valor 10 que é referente a quantidade de bala dentro da CAIXA. Na venda quando o vendedor selecionar a unidade medida CX o sistema atualizará o estoque do produto para 45 (estoque do produto / pelo fator de conversão $(456 / 10)$), deste modo ele poderá vender até 45 CX do produto bala. Caso não seja utilizado esta coluna, então passar o valor 1 como padrão.</p>
5	ASSPRODUTOUNIDADEMEDIDA.SITUACAO	NUM	1	N	10,0	<p>Situação da associação, informe o valor 1 para a informação ativa ou 0 para a informação inativa. Se no ERP não tiver o controle de situação para esta tabela então passar por padrão o valor 1.</p>

Tabela 62 LOTE

Descrição: Lote cadastrado no ERP, será exibido junto ao produto no momento da venda.

Nome do arquivo: LOTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDLOTEERP	ALFA	1	N	50	Código do lote.
2	DESCRICAO	ALFA	1	N	100	Descrição do lote, caso não tenha, repassar espaço em branco.

Tabela 63 ASSPRODUTOLOTE

Descrição: Tabela que relaciona os produtos e com os seus respectivos lotes.

Nome do arquivo: ASSPRODUTOLOTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto que esteja cadastrado na tabela PRODUTO.
2	IDLOTEERP	ALFA		S	10,0	Código do lote que esteja cadastrado na atbela LOTE.
3	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	10,0	Código da empresa que este lote pertence, sendo que este ID deve estar obrigatoriamente cadastrado em EMPRESA.IDEMPRESA.
4	QTDE	NUM	1	N	10,2	Estoque do produto no lote associado.
5	DATAFABRICACAO	DATA	0000-00-00	N	0	Data da fabricação do produto, caso não tenha, informe '0000-00-00' (mas neste caso não será enviado para o aparelho).
6	DATAVALIDADE	DATA	0000-00-00	N	0	Data de validade do produto, caso não tenha, informe '0000-00-00' (mas neste caso não será enviado para o aparelho).

Tabela 64 PRODUCAOETAPA

Descrição: Etapas em que a produção pode se encontrar. Tabela OBSOLETA.

Nome do arquivo: PRODUCAOETAPA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUCAOETAPAER	ALFA		N	50	Código erp da etapa da produção
2	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição da etapa
3	COR	ALFA		N	12	Cor do item a ser produzido
4	SEQUENCIA	NUM		N	3,0	Sequecia da produção

Tabela 65 PRODUCAO

Descrição: Produção de produtos. Tabela OBSOLETA.

Nome do arquivo: PRODUCAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUCAOERP	ALFA		N	50	Código erp da produção
2	IDPRODUCAOETAPAERP	ALFA		S	10,0	Código da etapa da produção, esta informação também deve existir na tabela PRODUCAOETAPA
3	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Código do cliente da produção, o cliente deve existir na tabela CLIENTE
4	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Código do usuário, esta informação deve existir na tabela USUARIO
5	IDPEDIDO	NUM		N	10,0	Código do pedido
6	IDPEDIDOERP	ALFA		N	50	Código erp do pedido
7	DATALIBERACAO	DATA		N	0	Data de liberação da produção
8	DATAAGENDA	DATA		N	0	Data de agendamento para execução da etapa
9	BLOQUEIO	NUM		N	3,0	Campo OBSOLETO.

Tabela 66 PRODUCAOITEM

Descrição: Itens de produção. Tabela OBSOLETA.

Nome do arquivo: PRODUCAOITEM.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUCAOITEMERP	ALFA		N	50	Código erp do item de produção
2	IDPRODUCAOERP	ALFA		S	10,0	Código da produção, esta informação deve estar na tabela PRODUCAO
3	IDPRODUCAOETAPAERP	ALFA		S	0	Código da etapa da produção, esta informação deve estar na tabela PRODUCAOETAPA
4	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto, esta informação deve também existir na tabela PRODUTO
5	QTDEPRODUCAO	NUM		N	10,2	Quantidade do item que será produzido

Tabela 67 SALDOPRODUTOGRADE

Descrição: Quantidade em estoque que tenho para a grade levando em consideração a gradelinha e a gradecoluna. Por exemplo, tenho a grade TENIS que contém as grades colunas numerações 34/35, 36/37, 38/39 e também contém as grades linhas cores AZUL, ROSA e PRETO.

Na tabela SALDOGRADE preciso informar um estoque de 20 pares para o tênis ADIDAS da cor azul de numeração 34/35, sendo assim irei informar o IDPRODUTO, IDGRADE, IDGRADECOLUNA, IDGRADELINHA e o SALDO a ser informado. No força de vendas quando selecionar o tênis ADIDAS, ao selecionar a grade da cor azul de numeração 34/35 será exibido um estoque de 20 pares, se no sistema estiver configurado para bloquear estoque negativo, então o vendedor poderá vender apenas 20 pares daquela grade.

Nome do arquivo: SALDOPRODUTOGRADE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto que contenha na tabela PRODUTO.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Código da empresa que contenha na tabela EMPRESA.
3	IDGRADEERP	ALFA		S	10,0	Código da grade que esteja cadastrado na tabela GRADE.
4	IDGRADELINHAERP	ALFA		S	10,0	Código da gradelinha que esteja cadastrado na tabela GRADELINHA.
5	IDGRADECOLUNAERP	ALFA		S	10,0	Código da gradecoluna que esteja cadastrado na tabela GRADECOLUNA.
6	SALDO	NUM		N	0	Saldo do produto na grade.
7	SALDOPRODUTOGRAD E.SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo. Informações com o status 0 não serão exibidos no força de vendas. Caso não seja realizado este controle no ERP, passar por padrão o valor 1.
8	OBSERVACAO	ALFA		N	255	Observação no item das grade.
9	MULTIPLICADOR	NUM		N	0	Qual o multiplicador para venda fracionada do produto, se não for utilizado colocar 0, onde o vendedor poderá vender qualquer quantidade para o produto
10	MULTIPLICADORTROCA	NUM		N	0	Qual o multiplicador para troca fracionada do produto, se não for utilizado colocar 0, onde o vendedor poderá vender qualquer quantidade para o produto
11	BLOQVENDAFORAKIT	NUM	0	N	10,0	Bloqueia o produto de ser vendido fora de kit/combo (1 para bloquear)
12	DATAHORAUPDATESAL DO	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data de atualização do saldo grade no erp

Tabela 68 SALDOPRODUTOREMESSA

Descrição: Armazena os saldos de estoque dos produtos cadastrados via a tabela NOTAREMESSA.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Id da empresa que este estoque pertence, sendo que este ID deve estar obrigatoriamente cadastrado em EMPRESA.IDEMPRESA.
3	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Id do usuario que este estoque pertence, sendo que este ID deve estar obrigatoriamente cadastrado em USUARIO.IDUSUARIO
4	SALDO	NUM		N	10,2	Saldo do produto na empresa selecionada, ex: 500

Tabela 69 FORNECEDORRESTRICAO

Descrição: Restringe a exibição dos produtos do fornecedor ao cliente. Por exemplo, tenho cadastrado o fornecedor SOVIS e preciso que os produtos do mesmo não sejam exibidos para o meu cliente João, sendo assim nesta tabela irei informar o código do cliente João e o código do fornecedor SOVIS. No força de vendas ao realizar um pedido para o cliente João, na minha listagem de produtos não será exibido os itens do fornecedor SOVIS pelo motivo de existir a restrição cadastrada no banco de dados.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFORNECEDORERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do fornecedor onde os produtos do mesmo não serão exibidos ao cliente. A informação deve estar cadastrada na tabela FORNECEDOR, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do cliente que será feito a restrição, ou seja, os produtos do fornecedor associado não serão exibidos para este cliente. O cadastro do cliente deve existir na tabela CLIENTE, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 70 CAMPANHA

Descrição: Campanha é um recurso para informar valores de produtos em oferta de acordo com o prazo de pagamento selecionado. A campanha divide-se em duas possibilidades, com prazo fixo e prazo máximo. Na tabela PRAZOPAGTO existe a coluna IDCAMPANHA que dirá de qual

campanha o prazo de pagamento de ligado. A tabela CAMPANHAPRODUTO, recebe o valor normal e o valor mínimo do produto na campanha. Por exemplo, tenho uma campanha relacionada ao meu prazo de pagamento 30 DIAS, na tabela CAMPANHAPRODUTO cadastro o produto SABAO que passa a ter o valor de 5.00 na campanha associada ao prazo de 30 DIAS. Quando iniciar um pedido no força de vendas, ao selecionar o prazo de pagamento 30 DIAS o valor do meu produto passar a ser 5.00, caso eu troque o prazo de pagamento, o valor do produto volta a ser o preço normal de venda.

Nome do arquivo: CAMPANHA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCAMPANHAERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código da campanha cadastrada no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA		N	30	Descrição da campanha. Por exemplo, campanha PRIMAVERA, campanha PREÇOS EM OFERTA.
3	SITUACAO	ALFA	1	N	0	Status do registro onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo. Caso o ERP não tenha este controle, favor passar por padrão o valor 1.

Tabela 71 CAMPANHAPRODUTO

Descrição: Associa o produto a campanha do prazo de pagamento. No força de vendas, ao selecionar um prazo de pagamento com campanha, caso esteja configurado para exibir apenas os produtos da campanha, será listado apenas os itens associados a mesma. Por exemplo, para o prazo de pagamento 7DIAS existe apenas dois produtos associados a campanha do mesmo, ao realizar uma venda, o sistema listará apenas estes dois produtos ao invés de exibir todos os produtos associados a tabela de preço selecionada.

Nome do arquivo: CAMPANHAPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCAMPANHAPRODUTO ERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código da campanhaproduto cadastrada no ERP.
2	IDCAMPANHAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da campanha a ser associada ao produto, sendo que esta deve estar inserida na tabela CAMPANHA, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
3	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do produto a ser associado a campanha e que receberá ao valor em oferta. Produtos associados a esta campanha quando selecionado o prazo de pagamento vinculado a mesma, serão exibidos na listagem de produtos. O item deve existir na tabela PRODUTO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
4	IDTABPRECOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de preço que o

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						produto estará sendo exibido dentro da campanha.
5	VALOR	NUM		N	0	Campo obrigatório. Informe o valor do produto na campanha, sendo assim quando selecionado a campanha, o produto estará no preço da mesma ao invés do valor de tabela de preço.
6	VALORMINIMO	NUM		N	0	Campo obrigatório. Informe o valor mínimo do produto a ser vendido na campanha.

Tabela 72 ASSPRODUTOEMPRESA

Descrição: Associa o produto a empresa, ou seja, cada empresa poderá exibir seus produtos. Por exemplo, tenho duas empresas, uma vende apenas produtos alimentícios e a outra apenas produtos de limpeza, no meu sistema através desta tabela informo o código do produto e o código da empresa que ele pertence, sendo assim no smartphone cada produto será listado em sua devida empresa ao invés de exibir todos os itens da tabela PRODUTO do banco de dados.

Nome do arquivo: ASSPRODUTOEMPRESA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do produto a ser associado a empresa. Por exemplo, preciso que o produto FRALDA seja associado à minha empresa FILIAL 2, então nesta coluna será informado o código do produto FRALDA, sendo que o mesmo deve existir na tabela PRODUTO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação. No força de vendas, quando iniciar um pedido para empresa FILIAL 2, caso exista só o produto FRALDA associado, será exibido na listagem de produtos apenas ele.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da empresa a ser associada ao produto. Por exemplo, preciso que o produto FRALDA seja associado a minha empresa FILIAL 2, então nesta coluna será informado o código da empresa FILIAL2, sendo que a mesma deve existir na tabela EMPRESA, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
3	MULTIPLICADOR	NUM		N	10,4	Qual o multiplicador para venda fracionada do produto. Se o valor for 0 o sistema utiliza o valor 1,00 como padrão. Para valores fracionários utilizar valores como 0,1 ou 0,01.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
4	MULTIPLICADORTROCA	NUM		N	10,4	Qual o multiplicador para venda fracionada do produto. Se o valor for 0 o sistema utiliza o valor 1,00 como padrão. Para valores fracionários utilizar valores como 0,1 ou 0,01.

Tabela 73 CLIENTEMIX

Descrição: Histórico dos últimos produtos vendidos no cliente. Ao realizar uma venda para o mesmo, o vendedor terá o conhecimento de quais foram os últimos produtos vendidos para este cliente e poderá lhe oferecer novamente.

Nome do arquivo: CLIENTEMIX.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do cliente existente na tabela cliente
2	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do produto existente na tabela produto
3	VALOR	NUM		N	0	Campo obrigatório. Valor que o produto foi vendido pela última vez
4	QTDE	NUM		N	0	Campo obrigatório. Quantidade vendida pela última vez
5	CLIENTEMIX.DATAHORA	DATA		N	0	Campo obrigatório. Data e hora que o produto foi vendido

Tabela 74 PRODUTOSIMILAR

Descrição: Produtos similares ao produto principal. Os produtos similares são produtos parecidos mas de fornecedores, marcas e qualidade diferente. Por exemplo, seleciono o produto esmalte nude(prodoto principal) e em seguida seleciono a opção similares, o sistema irá exibir outros esmaltes nudes mas de marcas diferentes ou poderá exibir outros esmaltes similares a cor nude.

Nome do arquivo: PRODUTOSIMILAR.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do produto principal, ou seja, o produto que será selecionado no aparelho.
2	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto similar ao produto principal. Por exemplo, meu produto principal é o leite LACTO BOM, quando selecionar ele e depois selecionar a opção produtos similares, o sistema exibirá os produtos LEITE NESTLE, LEITE LONGA VIDA e etc.

Tabela 75 PRODUTOAGREGADO

Descrição: Produtos que são agregados ao produto principal de venda. Os produtos agregados são produtos que agrega ao produto selecionado. Por exemplo, o vendedor seleciona o produto azulejo (produto principal) e em seguida seleciona a opção agregados, o sistema poderá exibir os produtos rejunte, argamassa, espaçamento e etc.

Nome do arquivo: PRODUTOAGREGADO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto principal
2	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto que estará vinculado ao produto principal

Tabela 76 ASSCAMPANHAUSUARIO

Descrição: Guarda os relacionamentos entre as tabelas CAMPANHA e USUARIO.

Nome do arquivo: ASSCAMPANHAUSUARIO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCAMPANHAERP	ALFA	null	S	10,0	Código da campanha que está relacionada com o usuário
2	IDUSUARIOERP	ALFA	null	S	10,0	Código do usuário que está relacionado a campanha.

Tabela 77 TIPOCULTURA

Descrição: A cultura é o tipo de cultivo do cliente. Por exemplo, se a plantação é de soja, então o tipo de cultura será soja. Será exibido no produto um combobox para seleção do tipo de cultura do produto, então o usuário deverá selecionar uma.

Nome do arquivo: TIPOCULTURA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTIPOCULTURAERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código erp do tipo cultura.
2	DESCRICAO	ALFA		N	30	Descrição do tipo cultura. Por exemplo, milho, soja, feijão e etc.
3	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo
4	ATIVACULTIVAR	NUM	0	N	3,0	Coluna responsável por indicar se será exibido o campo cultivar em planejamento de safra. 0 -> Não mostrar, 1 -> Mostrar, 2 -> Mostrar e Obrigatório
5	ATIVAQTDEADUBACAO	NUM	0	N	3,0	Coluna responsável por indicar se será exibido o campo Quantidade

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						Adubação em planejamento de safra. 0 -> Não mostrar, 1 -> Mostrar, 2 -> Mostrar e Obrigatório
6	ATIVAFORMULAADUBACAO	NUM	0	N	3,0	Coluna responsável por indicar se será exibido o campo Fórmula Adubação em planejamento de safra. 0 -> Não mostrar, 1 -> Mostrar, 2 -> Mostrar e Obrigatório
7	ATIVAPLANTASMETROQUADRADO	NUM	0	N	3,0	Coluna responsável por indicar se será exibido o campo Plantas por metro quadrado em planejamento de safra. 0 -> Não mostrar, 1 -> Mostrar, 2 -> Mostrar e Obrigatório
8	ATIVAPREVISAOPRODUCAO	NUM	0	N	3,0	Coluna responsável por indicar se será exibido o campo Previsão de produção em planejamento de safra. 0 -> Não mostrar, 1 -> Mostrar, 2 -> Mostrar e Obrigatório
9	ATIVALINHAESPACO	NUM	0	N	3,0	Coluna responsável por indicar se será exibido o campo Espaço entre linhas em planejamento de safra. 0 -> Não mostrar, 1 -> Mostrar, 2 -> Mostrar e Obrigatório
10	ATIVACOLUNAESPACO	NUM	0	N	3,0	Coluna responsável por indicar se será exibido o campo Espaço entre colunas em planejamento de safra. 0 -> Não mostrar, 1 -> Mostrar, 2 -> Mostrar e Obrigatório
11	ATIVANIVELTECNOLOGICO	NUM	0	N	3,0	Coluna responsável por indicar se será exibido o campo Nivel Tecnológico em planejamento de safra. 0 -> Não mostrar, 1 -> Mostrar, 2 -> Mostrar e Obrigatório
12	ATIVADATASEMEADURA	NUM	0	N	3,0	Coluna responsável por indicar se será exibido o campo Data Semeadura em planejamento de safra. 0 -> Não mostrar, 1 -> Mostrar, 2 -> Mostrar e Obrigatório

Tabela 78 ASSCAMPANHACLIENTE

Descrição: Define os relacionamentos entre as tabelas CAMPANHA e CLIENTE.

Nome do arquivo: ASSCAMPANHACLIENTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCAMPANHAERP	ALFA	null	S	10,0	Código da campanha que está relacionada como o cliente.
2	IDCLIENTEERP	ALFA	null	S	10,0	Código do cliente que está relacionado com a campanha.

Tabela 79 PEDIDORETORNO

Descrição: O pedido retorno são pedidos que foram feitos pelo força de vendas ou no ERP e que já estão faturados. Ele indica quais produtos não foram faturados na empresa, sendo assim no sistema estes produtos estarão grifados em vermelho. Por exemplo, realizei uma venda com quatro produtos para o cliente Sovis, a empresa fatura este pedido e me retorna apenas três produtos, quando vou verificar este pedido em meu sistema, um dos produtos está grifado em vermelho indicando que o mesmo não foi enviado para o cliente. Em caso de pedido feito no força de vendas, as informações do mesmo deverão ser exatamente igual ao pedido original, ou seja, código do item, código do produto, código do pedido e etc.

Nome do arquivo: PEDIDORETORNO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPEDIDORETORNOERP	ALFA		N	50	Código erp do pedido retorno
2	IDPEDIDOSOVIS	ALFA		N	10	Código do pedido enviado pela sovis
3	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	0	Código da empresa do pedido, esta informação deve estar constando na tabela EMPRESA.
4	IDUSUARIOERP	ALFA	0	S	10,0	Código do usuário que realizou o pedido.
5	IDCLIENTEERP	ALFA	0	S	10,0	Código do cliente do pedido, esta informação deve estar constando na tabela CLIENTE.
6	IDTIPOPEDIDOERP	ALFA	0	S	10,0	Código do tipo de pedido, esta informação deve estar constando na tabela TIPOPEDIDO
7	IDFORMAPAGTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código da forma de pagamento do pedido, esta informação deve estar constando na tabela FORMAPAGTO
8	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código do prazo de pagamento do pedido, esta informação deve estar inserida na tabela PRAZOPAGTO
9	IDTRANSPORTADORAERP	ALFA	0	S	10,0	Código da transportadora do pedido, esta informação deve estar inserida na tabela TRANSPORTADORA, se não houver então passar 0
10	ORDEMCOMPRA	ALFA		N	50	Ordem compra do pedido. se não for utilizado então passar espaço em branco.
11	DATAENTREGA	DATA		N	0	Data da entrega do pedido
12	DATAFATURAMENTO	DATA		N	0	Data do faturamento do pedido
13	OBSPEDIDO	ALFA		N	255	Observação do pedido
14	OBSNOTA	ALFA		N	255	Observação da nota
15	VALOR	NUM		N	18,6	Valor do pedido
16	DESCONTO	NUM		N	18,6	Desconto praticado no pedido
17	VALORTOTAL	NUM		N	18,6	Valor total do pedido
18	VALORTOTALFAT	NUM		N	18,6	Valor total faturado
19	SALDOGERADO	NUM		N	18,6	Saldo flex gerado no pedido

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
20	STATUSPEDIDO	NUM		N	10,0	Situação do pedido retorno. Passar 0 para inativo e 1 para ativo. Ao passar o valor 0, o pedido será ocultado do WebFV.
21	STATUSPEDIDOERP	ALFA		N	255	Situação do pedido erp
22	FOBCIF	NUM		N	10,0	Tipo de frete utilizado no pedido
23	COEFICIENTE	NUM		N	10,2	Coeficiente gerado no pedido, se não for utilizado então passar 0.
24	PRAZODIGITADO	ALFA		N	255	Prazos inseridos pelo usuário.
25	VALORST	NUM		N	18,6	Valor do ST do pedido, se não for utilizado então passar 0.
26	VALORTOTALST	NUM		N	18,6	Valor total do ST, se não for utilizado então passar 0.
27	VALORIPi	NUM		N	18,6	Valor do ipi, se não for utilizado então passar 0.
28	VALORTOTALIPi	NUM		N	18,6	Valor total do ipi, se não for utilizado então passar 0.
29	DATAHORA	DATA		N	0	Data hora do pedido feito no erp.
30	IDMOEDAERP	ALFA	1	S	10,0	Código da moeda utilizada no pedido.
31	IDPROPRIEDADEERP	ALFA	0	S	10,0	Código da Propriedade para a qual o pedido foi feito.
32	DESCONTOADICIONAL	NUM	0	N	0	Desconto adicional aplicado ao final do pedido
33	IDPEDIDORETORNOORIGEMERP	ALFA	0	S	0	Origem do pedido retorno, é um código, nesse caso é proveniente da tabela PEDIDORETORNOORIGEM
34	IDSTATUSWFERP	ALFA	0	S	10,0	Status do pedido retorno
35	INDICERENTABILIDADE	NUM	0	N	0	Valor da rentabilidade do pedido.

Tabela 80 ITEMPEDIDORETORNO

Descrição: Deve retornar os produtos que foram faturados no ERP. É importante que as informações que retornarem do ERP, ou seja, código do produto, código do item pedido, código do pedido e etc. devem estar com os mesmos códigos cadastrados no banco de dados da Sovis caso seja um pedido feito pelo força de vendas. O retorno do pedido é uma forma do vendedor saber se algum item foi ou não excluído do pedido. No força de vendas quando o usuário selecionar um pedido retornado do ERP, caso tenha algum produto que não foi retornado, o mesmo será grifado em vermelho dentro do pedido indicando ao vendedor que aquele item não foi enviado para o cliente.

Nome do arquivo: ITEMPEDIDORETORNO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDITEMPEDIDORETORNOERP	ALFA		N	50	Código ERP do item do pedido retorno
2	IDITEMPEDIDOSOVIS	ALFA		N	50	Código do item pedido, deve ser o mesmo da tabela ITEMPEDIDO que a sovis insere o item do pedido.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
3	IDTABPRECOERP	ALFA	0	S	10,0	Código da tabela de preço
4	IDPEDIDORETORNOERP	ALFA	0	S	10,0	Código do pedido retorno, deve ser o mesmo código encontrado na tabela PEDIDORETORNO campo idpedidoretorno
5	IDPRODUTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código do produto na tabela Produto campo idprodutoerp.
6	IDPRODUTOERP	ALFA	0	N	50	Código do produto ERP.
7	QTDE	NUM	0	N	10,2	quantidade do produto vendido
8	QTDEFATURADO	NUM	0	N	10,2	quantidade faturada do produto
9	DESCONTOPERMITIDO	NUM	0	N	18,6	Desconto permitido no produto
10	DESCONTOPRATICADO	NUM		N	18,6	Desconto praticado pelo usuário.
11	VALORTABPRECO	NUM		N	18,6	Valor do produto na tabela de preço
12	VALORUNITARIO	NUM		N	18,6	Valor unitário do produto
13	VALORUNFAT	NUM		N	18,6	Valor unitário faturado
14	VALORTOTAL	NUM		N	18,6	Valor total do item
15	VALORTOTALFAT	NUM		N	18,6	Valor total do item que foi faturado
16	SALDOGERADO	NUM		N	18,6	Saldo flex gerado
17	VALORDIFERENCA	NUM		N	18,6	Diferença do valor de tabela de preço com o valor faturado do item
18	TIPO	NUM		N	10,0	Tipo do produto, se é venda, bonificação ou troca. Passar o código do tipo, deve ser o mesmo encontrado na tabela TIPOPEDIDO
19	CUSTOPRODUTO	NUM		N	18,6	Valor de custo do produto, se não for utilizada então passar 0.
20	PACOTE	ALFA		N	1	Passar S se for produto de um pacote se não passar N
21	IMUTAVEL	ALFA		N	1	Se for um produto de pacote criado pelo usuário então passar S se não passar N
22	IDPACOTE	NUM		N	10,0	Código do pacote, deve ser o mesmo código encontrado na tabela PACOTE, se não for utilizada então passar 0.
23	VALORST	NUM		N	18,6	Valor da substituição tributária do produto
24	VALORTOTALST	NUM		N	18,6	Valor total da substituição tributária do produto
25	OBSERVACAO	ALFA		N	255	Observação do produto, se não for utilizado então passar espaço em branco.
26	IDUNIDADEMEDIDAERP	ALFA	0	S	10,0	Código da unidade medida do produto, esta unidade medida deve se encontrar na tabela UNDMEDIDA, se não for utilizada então passar

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						0.
27	PERCENTUALREAJUSTE	NUM		N	18,6	Porcentagem de reajuste que a unidade medida do produto teve no valor de tabela de preço do mesmo, se não for utilizada então passar 0.
28	FATORCONVERSAOESTOQUE	NUM		N	18,6	Fator de conversão da unidade medida, caso não tenha então passar 0.
29	IDTIPOCULTURA	NUM	0	N	10,0	Código do tipo cultura do produto. Esta informação deve estar cadastrada na tabela TIPOCULTURA, se não for utilizada então passar 0.
30	PESO	NUM	0	N	0	Valor de peso relacionado ao item. Caso não seja utilizado, passar 0.
31	COMISSAO	NUM	0	N	0	Valor da comissão do item do pedido
32	INDICERENTABILIDADE	NUM	0	N	0	Valor da rentabilidade do item do pedido

Tabela 81 ITEM PEDIDO GRADERETORNO

Descrição: Deve retornar as grades, grade linha e grade coluna dos produtos que foram faturados no ERP. É importante que as informações que retornarem do ERP devem estar com os mesmos códigos, ou seja, grade, grade linha, grade coluna, código do item e etc. O retorno do pedido é uma forma do vendedor saber se algum item foi ou não excluído do pedido. No força de vendas quando o usuário selecionar um pedido que teve o retorno do ERP, caso tenha alguma grade do produto que não foi retornada, a mesma será grifada em vermelho dentro do pedido.

Nome do arquivo: ITEM PEDIDO GRADERETORNO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDITEMPEDIDOGRADERETORNOERP	ALFA		N	50	Código do ERP do item pedido grade retorno
2	IDITEMPEDIDOGRADESCOVIS	ALFA		N	50	Código do item pedido grade, este código deve existir na tabela ITEM PEDIDO GRADE
3	IDITEMPEDIDORETORNOERP	ALFA	0	S	0	Código do itempedidoretorno, o código deve existir na tabela ITEM PEDIDORETORNO
4	IDGRADEERP	ALFA	0	S	10,0	Código da grade inserida no produto
5	IDGRADECOLUNAERP	ALFA	0	S	10,0	Código da grade coluna inserida no produto
6	IDGRADELINHAERP	ALFA	0	S	10,0	Código da grade linha inserida no produto
7	QTDE	NUM	0	N	10,2	Quantidade do produto inserido
8	OBSERVACAO	ALFA		N	255	Observação realizada no produto
9	EXTRA1	ALFA		N	255	Informação que é salvo da coluna

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						Provador na linha da grade

Tabela 82 ASSPRAZOPAGTOEMPRESA

Descrição: Cada empresa poderá ter seu prazo de pagamento, por exemplo, na tabela PRAZOPAGTO existe cinco prazos cadastrados, mas preciso que apenas os prazos AVISTA e 30 DIAS apareçam para a minha empresa filial 2, então na tabela irei informar o IDPRAZOPAGTO existente na tabela PRAZOPAGTO e o IDEMPRESA existente na tabela EMPRESA, no sistema ao realizar o pedido para a filial 2 será exibido apenas os prazos AVISTA e 30 DIAS ao invés de exibir todos as condições cadastradas na tabela PRAZOPAGTO.

Nome do arquivo: ASSPRAZOPAGTOEMPRESA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do prazo de pagamento que será exibido na empresa, lembrando que o mesmo deverá existir com o mesmo código na tabela PRAZOPAGTO. No força de vendas o prazo de pagamento só será exibido caso exista vínculo com a empresa. Por exemplo, no banco de dados tenho duas empresas cadastradas, mas nesta tabela associao apenas o prazo de pagamento 30 DIAS para a FILIAL 1, sendo assim no meu sistema será exibido apenas um prazo de pagamento para a empresa FILIAL 1 ao invés de aparecer todas as informações da tabela PRAZOPAGTO.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da empresa que será associada ao prazo de pagamento, lembrando que o mesmo deverá existir com o mesmo código na tabela EMPRESA. No força de vendas o prazo de pagamento só será exibido caso exista vínculo com a empresa. Por exemplo, no banco de dados tenho duas empresas cadastradas, mas nesta tabela associao apenas o prazo de pagamento 30 DIAS para a FILIAL 1, sendo assim no meu sistema será exibido apenas um prazo de pagamento para a empresa FILIAL 1 ao invés de aparecer todas as informações da tabela PRAZOPAGTO.
3	REAJUSTE	NUM	0	N	10,2	Reajuste em porcentagem que será aplicado no valor dos produtos. Para desconto o valor informado deve ser negativo (-5.00) e para acréscimo o valor deve ser positivo (5.00). Por exemplo, para

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						o prazo de pagamento 30DIAS informo um reajuste de 5.00, ou seja, será aplicado um acréscimo de 5% em cima dos valores de tabela de preço dos produtos. Caso não seja utilizado, por padrão passar o valor 0.
4	MARGEMPEDIDO	NUM	0	N	10,2	A margem média máxima do pedido, a ideia do campo é limitar o desconto total aplicado no pedido. Defina zero para não utilizar essa regra. Calculado sobre itempedido.margemitem.
5	VALORPEDMINIMO	NUM	0	N	10,2	Valor mínimo do pedido. Por exemplo, para o meu prazo de pagamento 30DIAS o valor mínimo do pedido é 100.00, sendo assim ao realizar uma venda para este prazo de pagamento no valor de 50.00, ao fechar o pedido o sistema informará que o valor do pedido é inferior ao valor mínimo do prazo de pagamento, deste modo o vendedor terá que aumentar o valor da sua venda ou trocar de prazo de pagamento. Caso não seja utilizado, passar por padrão o valor 0.
6	INDICEPEDIDO	NUM	0	N	10,2	A margem de lucro mínima do pedido, a ideia é limitar a venda com pouco lucro. Defina zero para não utilizar essa regra. Calculado sobre itempedido.margemitem.
7	MARGEMMEDIAPEDIDO	NUM	0	N	10,2	A margem média máxima do pedido, a ideia do campo é limitar o desconto total aplicado no pedido. Defina zero para não utilizar essa regra. Calculado sobre o total do pedido e o total de descontos.
8	COLUNAVENDA	NUM	1	N	10,0	Indica qual coluna de preço será utilizada, exemplo: COLUNAVENDA = 2, PEGARÁ A COLUNA VENDA2 da tabela asstabprecoproduto. Se não usar passar 1(um) por padrão, onde vai usar o primeiro valor passado em valor1.
9	COLUNADESCONTO	NUM	1	N	10,0	Indica qual coluna de desconto que será utilizada, exemplo: COLUNADESCONTO= 2, PEGARÁ A COLUNA DESCONTO2 da tabela asstabprecoproduto. Se não usar passar 1(um) por padrão, onde vai usar o primeiro valor passado em desconto1.
10	PRAZOINICIAL	NUM	0	N	10,0	Informa um prazo inicial quando a empresa trabalhar com prazo

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						digitado. Por exemplo, informo nesta coluna o valor 45, ou seja, 45DIAS quando iniciar meu pedido, o campo prazo de pagamento que seria um campo seletor, se transforma em campos de inserção, sendo assim o vendedor poderá informar os prazos manualmente. Caso não seja utilizado, então passar o valor 0 como padrão.
11	IGNORAREGRASALDOCLIENTE	ALFA	N	N	1	Se informado o valor S o sistema não irá realizar validações de limite de crédito do cliente para o prazo selecionado.
12	PRAZOMAXIMO	NUM	0	N	10,0	Prazo máximo que pode ser adicionado no pedido na edição do prazo digitado. Defina zero para não utilizar essa regra.
13	PRAZOMINIMO	NUM	0	N	10,0	Prazo mínimo que pode ser adicionado no pedido na edição do prazo digitado. Defina zero para não utilizar essa regra.
14	QTDEPARCELAS	NUM	1	N	10,0	Quantidade de parcelas do prazo de pagamento. Por exemplo, tenho o prazo de pagamento 30, 60 e 90 DIAS, sendo assim na minha coluna QTDEPARCELAS vou informar a quantidade de 3 parcelas, pois a primeira vence daqui 30 DIAS, a segunda daqui 60 DIAS e a terceira 90 DIAS. Caso não seja utilizado, passar por padrão o valor 1.
15	PRAZOMEDIOMAXIMO	NUM	0	N	10,0	[Futura implementação] Prazo médio máximo que pode ser configurado pelo usuário no pedido na edição do prazo digitado. Defina zero para não utilizar essa regra.
16	VALORPEDMAXIMO	NUM	0	N	10,2	O valor máximo que o pedido deve comportar, ou seja, o valor total do pedido não poderá passar desse limitante. Defina zero para não utilizar essa regra.
17	ASSPRAZOPAGTOEMPRESA.SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Situação em que o registro se encontra, passar o valor 0 para inativo ou 1 para ativo. Caso não utilize esta configuração no ERP, então passar o valor 1 por padrão.
18	IDCAMPANHAERP	ALFA	0	S	10,0	Campo define qual a campanha que será utilizada na formação do pedido.
19	PRAZOFIXO	NUM	0	N	3,0	Campo relacionado a utilização de campanha no pedido. Defina o valor 1 para utilizar a campanha, e o valor 0 para não utilizar.
20	PRAZOMEDIO	NUM	0	N	10,0	Prazo para pagamentos, no momento de criar o pedido a data prevista

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						é alterada somando-se a data atual o valor desse campo (valor em dias).
21	FLEXIVEL	ALFA	N	N	1	Informar S para o sistema deixar o usuário informar manualmente os dias de pagamento. No força de vendas ao iniciar uma venda, ao lado do prazo de pagamento será exibido um botão, ao selecionar o vendedor tem a possibilidade de informar a data e a porcentagem do valor do boleto a ser pago. A soma das parcelas não poderá ser maior e nem menor que 100% do valor do pedido, caso contrário o sistema exibirá uma mensagem informando ao vendedor que o valor das parcelas está acima ou abaixo de 100%. Se não for utilizado então passar o valor N como padrão.
22	VALIDAPARCELASFLEXIVEL	ALFA	N	N	1	Se for informado o valor S o sistema limitará a quantidade de parcelas flexíveis (coluna FLEXIVEL deve receber 1) que estarão configuradas na coluna PARCELAS desta tabela. Por exemplo, configuro o valor 5 nesta coluna, ao iniciar uma venda, quando estipular os valores das parcelas a serem pagas o sistema limitará até 5 parcelas, ou seja, não terá como inserir mais de 5 parcelas para aquele prazo de pagamento. Caso o recurso não seja utilizado então passar o valor N.

Tabela 83 ASSFORMAPAGTOEMPRESA

Descrição: Associação de forma de pagamento com a empresa, sendo assim cada empresa poderá ter sua forma de pagamento, por exemplo, na minha tabela FORMAPAGTO foram cadastradas as formas de pagamento BOLETO, DINHEIRO e CARTAO, mas preciso que seja exibido apenas a forma de pagamento DINHEIRO para uma das minhas filiais, então nesta tabela irei informar o código da minha forma de pagamento na coluna IDFORMAPAGTO que deve existir na tabela FORMAPAGTO e na coluna IDEMPRESA irei informar o código da minha filial que irá receber esta forma de pagamento, lembrando que a informação deve existir na tabela EMPRESA.

Nome do arquivo: ASSFORMAPAGTOEMPRESA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFORMAPAGTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código da forma de pagamento a ser associada a empresa, esta informação deve estar cadastrada na tabela FORMAPAGTO.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código da empresa a ser associada a forma de pagamento, lembrando

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						que a informação deve estar cadastrada na tabela EMPRESA.
3	VALORPEDMINIMO	NUM	0	N	10,2	Neste campo será informado o valor mínimo do pedido para a forma de pagamento selecionada, por exemplo, o usuário inicia um pedido e seleciona a forma de pagamento DINHEIRO que contém um valor mínimo de 50.00 cadastrado, então ele realiza um pedido no valor de 45.00 e ao finalizar a venda o sistema exibe uma mensagem informando que o valor mínimo do pedido não foi atingindo, deste modo o usuário é obrigado a realizar uma venda que seja igual ou maior que 50.00 ou trocar a forma de pagamento.
4	MARGEMMEDIAPEDIDO	NUM	0	N	10,2	Margem média que o pedido deve ter para utilizar essa forma de pagamento, senão for controlar, informar 0 (Zero).
5	VALORPEDMAXIMO	NUM	0	N	10,2	Valor máximo que o pedido pode atingir. Por exemplo, na forma de pagamento BOLETO configuro um valor máximo para pedido no valor de 350.00, no força de vendas o meu vendedor inicia um pedido com a forma de pagamento BOLETO e ao fechar o pedido o sistema exibe uma mensagem informando que o valor máximo permitido foi ultrapassado, pois o valor do seu pedido é de 400.00, deste modo o vendedor deverá diminuir o valor do pedido ou trocar de forma de pagamento. Caso a empresa não utilize este recurso então passar o valor 0 para esta coluna.
6	DESMAXIMOPEDIDO	NUM	0	N	10,2	Valor maximo de desconto que pode ser dado no final do pedido, quando usado o campo reajuste sem rateio.
7	PAGAMENTOONLINE	ALFA	N	N	1	Indica se a forma de pagamento terá opção de receber por um link de pagamento.

Tabela 84 PRAZOPAGTOPARCELA

Descrição: Tabela auxiliar utilizada na exportação de dados para o ERP. Armazena as parcelas definidas no ERP.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRAZOPAGTOPARCELAERP	ALFA		N	50	Código referente no ERP.
2	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA		S	10,0	Código do prazo de pagamento relacionado com a empresa.
3	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	10,0	Código da empresa relacionada com o prazo de pagamento.
4	DIAS	NUM		N	10,0	É o período do vencimento dessa parcela se baseando na data da venda, exemplo, vendendo em 01/10/2020, DIAS = 10, neste caso a data fica para 11/10/2020 - adicionado os 10 dias para o mesmo.
5	PERCENTUAL	NUM	0	N	0	É o percentual que essa parcela corresponde sobre o valor total do pedido.
6	SITUACAO	NUM	0	N	10,0	Indica se o registro é ativo = 1 e zero quando o mesmo é inativo.

Tabela 85 TRIBUTACAO

Descrição: Tributação/cobrança de impostos aplicados nos produtos pelo ICMS/ST. Essas informações de tributação devem ser relacionadas por NCM do produto e UF de destino (dessa maneira que é filtrado no sistema).

Desta maneira, evita-se o um número exagerado de registros desta tabela e da TRIBUTACAOEXCECAO. Se existem 1000 produtos, talvez existam apenas 36 NCM, com estes 36 NCM se faz o relacionamento, por exemplo, com os 27 estados da federação.

No exemplo acima, o número de registros dessa tabela ficaria em $36 \times 27 = 972$.

A tabela de TRIBUTACAOEXCECAO tem sempre prioridade sobre essa tabela, então se existir TRIBUTACAOEXCECAO a tabela de TRIBUTACAO nunca será utilizada (se os campos forem compatíveis, IDPRODUTO).

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTRIBUTACAOERP	ALFA		N	100	Código da tributação no ERP.
2	NCM	ALFA		N	10	NCM (Nomenclatura Comum do Mercosul) - Número único que identifica o tipo de produto. Este campo deve ser compatível com o campo NCM do Produto. Por exemplo, o NCM 36030060 define o tipo de produto "Detonadores Elétricos", logo todos os detonadores, de todas as marcas, tamanho, etc. tem o mesmo NCM.
3	UFDESTINO	ALFA		N	2	UF do estado de destino da venda. Este campo deve ser compatível com o campo DESCRICAO da tabela ESTADO.
4	MVAORIGINAL	NUM		N	0	Margem de valor agregado é uma porcentagem determinada em legislação do estado do

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						destinatário para incidir no imposto calculado.
5	PMC	NUM		N	0	Preço máximo que pode ser praticado ao consumidor (Valor tabelado do produto). Se o valor for igual a zero vai calcular pelo MVA.
6	PMCDIFERENCIADO	NUM		N	0	Preço máximo que pode ser praticado ao consumidor (Valor tabelado do produto) - diferenciado, por definição de uma legislação, por exemplo.
7	ALIQINTERNADEST	NUM		N	0	Aliquota interna do ICMS do estado de destino. Campo obrigatório para o cálculo.
8	ALIQOPERACAO	NUM		N	0	Aliquota de operação entre estados (existe uma tabela de interestaduais que relaciona estado x estado). Campo obrigatório para o cálculo.
9	PERCBASEST	NUM		N	0	Percentual de redução da base ST (se a redução é de 25%, este campo deve estar com 0.75).
10	PERCENTUALDIFERIMENTO	NUM	0	N	0	Percentual de diferimento na base de cálculo do produto, como por exemplo os 33.33% que devem ser aplicados conforme artigo 108 ricms, http://boletim.fazenda.pr.gov.br/boletins/item/2015/12 (Neste caso, zero para não aplicar o diferimento). Ou na regra RJ: Valor mínimo que deve ser retido de imposto sobre a base st.
11	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	10,0	Código que vêm da empresa para filtrar o ST por empresa, caso não for usado o padrão será 0
12	PMPF	NUM	0	N	0	VALOR DO PMPF
13	FECOEP	NUM	0	N	0	Valor do tributo FECOEP cobrado pelo estado de onde veio a tributação. Se o valor deste campo for 2%, deve vir como 0.02

Tabela 86 TRIBUTACAOEXCECAO

Descrição: Tributação/cobrança de impostos aplicados nos produtos pelo ICMS/ST. Essas informações de TributaçãoExceção devem ser relacionadas por id do produto e UF de destino.

Esta tabela só deve ser utilizada se existe legislação que conceda diferenciação de tributos (para mais ou menos) para um produto específico. Por exemplo, se o governo baixa o imposto do tipo de produto "Copo" todos os produtos com o NCM que representa o tipo de produto "Copo" são afetados.

Mas se o governo decide baixar o imposto apenas do copo de vidro, não tem como deixar definido no sistema por NCM, logo cria-se um registro na tabela TributaçãoExceção relacionando diretamente com o Id do produto.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTRIBUTACAOEXCECAOERP	ALFA		N	100	Código da excecao da tributação no ERP.
2	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código que identifica o produto.
3	UFDESTINO	ALFA		N	2	UF do estado de destino da venda. Este campo deve ser compatível com o campo DESCRICAO da tabela ESTADO.
4	MVAORIGINAL	NUM		N	0	Margem de valor agregado é uma porcentagem determinada em legislação do estado do destinatário para incidir no imposto calculado.
5	PMC	NUM		N	0	Preço máximo que pode ser praticado ao consumidor (Valor tabelado do produto). Se o valor for igual a zero vai calcular pelo MVA.
6	PMCDIFERENCIADO	NUM		N	0	Preço máximo que pode ser praticado ao consumidor (Valor tabelado do produto) - diferenciado, por definição de uma legislação, por exemplo.
7	ALIQINTERNADEST	NUM		N	0	Alíquota interna do ICMS do estado de destino. Campo obrigatório para o cálculo.
8	ALIQOPERACAO	NUM		N	0	Alíquota de operação entre estados (existe uma tabela de interestaduais que relaciona estado x estado). Campo obrigatório para o cálculo.
9	PERCBASEST	NUM		N	0	Percentual de redução da base ST (se a redução é de 25%, este campo deve estar com 0.75).
10	CODOPERACAOCOM	ALFA		N	50	Código da operação Comercial da tributação. Será relacionado com o campo CODOPERACAOCOM da tabela CLIENTE. Este campo é utilizado caso existam as mesmas regras para a tributação do produto, mas por alguma questão deve diferenciar pelo cliente. Por exemplo, um produto pode ter duas tributações, uma se o cliente for um mercado e outra tributação se o cliente for uma farmácia.
11	PERCENTUALDIFERIMENTO	NUM	0	N	0	Percentual de diferimento na base de cálculo do produto, como por exemplo os 33.33% que devem ser aplicados conforme artigo 108 ricms, http://boletim.fazenda.pr.gov.br/boletins/item/2015/12
12	ULTIMOCUSTOPRODUTO	NUM	0	N	0	Campo deve ter o último custo do produto para o cálculo do ST. Se

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						este valor for diferente de zero o cálculo será diferente, pois levará em conta este valor em vez do Total do item. Utilizado em regra específica do Rio de Janeiro.
13	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	10,0	Código que vêm da empresa para filtrar o ST por empresa, caso não for usado o padrão será 0
14	PMPF	NUM	0	N	0	VALOR DO PMPF
15	FECOEP	NUM	0	N	0	Valor do tributo FECOEP cobrado pelo estado de onde veio a tributação. Se o valor deste campo for 2%, deve vir como 0.02

Tabela 87 MEDIA

Descrição: São os arquivos que pertencem ao produto (imagens, pdf, links, html, etc..). Esta tabela será utilizada principalmente se o cliente utilizar o catalogo pois é preciso que seja informado o nome da imagem e seu tipo. No caso de PDF e links html, será utilizado quando a empresa tiver a necessidade de incluir uma informação complementar no produto, sendo assim a informação será exibida na opção Ficha Técnica.

Nome do arquivo: MEDIA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMEDIAERP	ALFA		N	100	Campo obrigatório. Código da media cadastrada no ERP.
2	NOME	ALFA		N	150	Campo obrigatório. Informe o nome da media. Por exemplo, se for a imagem de um perfume, no campo nome pode ser a descrição PERFUME ou a MARCA do mesmo.
3	CONTEUDO	ALFA		N	65535	<p>Campo obrigatório. Quando for imagens: Informe o nome da imagem que estará sendo exibida no produto e no seu catálogo e na coluna tipo informe image/jpeg. Quando for descrição na ficha técnica do produto: Informe a descrição na coluna conteúdo e na coluna tipo informar text/plain. Quando for página html: Nesta coluna informe a estrutura</p> <pre> <!DOCTYPE html> <html> <body> <h1>My First Heading</h1> <p>My first paragraph.</p> </body> </html> </pre> <p>No módulo ficha técnica o sistema</p>

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						converterá esta html em texto, deste modo na coluna TIPO deverá ser passado o tipo text/html. Para informar um documento PDF, deverá ser repassado nesta coluna o link onde será feito o download do arquivo e na coluna TIPO informar o tipo application/pdf.
4	TIPO	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Os tipos de medias informadas na coluna CONTEUDO. Por exemplo, se for imagem passar o tipo image/jpeg, pdf passar o tipo application/pdf, pagina texto mas na coluna CONTEUDO sendo informado uma estrutura html então passar o tipo text/html, se na coluna CONTEUDO for informado apenas uma descrição, então passar o tipo text/plain ou se na coluna CONTEUDO for inserido a URL para acessar uma página web então passar o TIPO html/link
5	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Informe o valor 1 para ativo ou 0 para inativo. Informações com situação 0, não serão exibidas no aparelho. Caso não haja este controle no ERP, por padrão informar o valor 1.
6	DESTAQUE	NUM	0	N	10,0	Informe o valor 1 para a imagem fique em destaque ou 0 para uma imagem simples. Esse campo de DESTAQUE é usado junto com a config de GRADE com LISTA o novo modulo para visualizar grades.

Tabela 88 ASSMEDIAPRODUTO

Descrição: Associa as imagens aos produtos e também para as suas grades. Esta associação só será necessária caso a empresa trabalhe com catalogo. Para configurar é obrigatório que o produto esteja cadastrado na tabela PRODUTO e para a tabela MEDIA esteja cadastrado as informações das imagens que serão associadas aos itens.

Nome do arquivo: ASSMEDIAPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMEDIAERP	ALFA		S	10,0	A informação do código da media cadastrada no ERP. Informação obrigatória, sendo que a mesma deve estar cadastrada na tabela MEDIA, caos contrário a associação não será aceita pelo banco de dados. A média pode ser uma imagem do produto a ser utilizado no catálogo, um documento PDF, um link html e etc.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
2	IDPRODUTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código do produto que estará vinculado à media. No força de vendas quando selecionar o produto, o sistema exibirá as medias relacionadas a ele através da tela de catalogo ou da tela de ficha técnica do produto. O produto obrigatoriamente deve estar cadastrado na tabela PRODUTO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
3	IDGRADEERP	ALFA	0	S	10,0	Informar o código da grade que será vinculada à media, geralmente este tipo de vínculo será com uma imagem da própria grade, sendo assim no força de vendas quando selecionar o produto com a grade, a imagem será exibida na mesma. Caso o produto não tenha grade ou não seja utilizado a informação, então passar por padrão o valor 0.
4	IDGRADELINHAERP	ALFA	0	S	10,0	Informar o código da gradelinha que será vinculada à media, por exemplo, a grade linha do produto são as cores disponíveis para o mesmo, sendo assim ao vincular as imagens de cada cor, no força de vendas quando selecionado a imagem da grade linha, será exibido a cor do respectivo produto. Caso não seja utilizada esta informação, por padrão passar o valor 0.
5	IDPACOTEERP	ALFA	0	S	10,0	Código do pacote que estará vinculado à media. Apresentado apenas no catalogo, informar 0 caso não utilizado

Tabela 89 CATEGORIA

Descrição: A categoria referente aos produtos. Basicamente o tipo do produto que será utilizado nos filtros.

Nome do arquivo: CATEGORIA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	CATEGORIA.IDCATEGORIAERP	ALFA		N	25	Código da categoria
2	CATEGORIA.DESCRICA	ALFA		N	50	Descrição da categoria
3	CATEGORIA.IDCATEGORIAPAI	ALFA	0	N	50	Código da categoria que pertence (a categoria pai).

Tabela 90 ASSPACOTEPACOTE

Descrição: [Futura implementação] Tabela que relaciona os pacotes com os próprios pacotes. É responsável por definir os pacotes pais e filhos.

Nome do arquivo: ASSPACOTEPACOTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPACOTEERP	ALFA	0	S	10,0	Código do pacote filho.
2	IDPACOTEPAI	ALFA	0	N	0	Código do pacote pai.

Tabela 91 ASSATIVIDADETABPRECO

Descrição: Associação de ramo de atividade do cliente com tabela de preço. Na tabela CLIENTE existe a coluna IDATIVIDADE que deve ser passado o código da atividade em que o cliente atua, este código deve existir também na tabela ATIVIDADE. As informações de tabela de preço devem existir na tabela TABPRECO para serem associada a atividade. Quando existir associação de atividade com tabela de preço, ao realizar uma venda para o cliente desta atividade, o sistema exibirá apenas as tabelas de preços associadas a mesma, por exemplo, em meu sistema tenho várias tabelas de preços cadastradas, deste modo associao para atividade HOSPITAL as tabelas de preços PREÇO PARTICULAR e PREÇO PUBLICO, no sistema quando selecionar um cliente desta atividade ao incluir um produto será disponibilizado apenas as tabelas de preço PREÇO PARTICULAR e PREÇO PUBLICO ao invés de aparecer todas as tabelas cadastradas em meu banco de dados.

Nome do arquivo: ASSATIVIDADETABPRECO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDATIVIDADEERP	ALFA		S	10,0	É obrigatório a inclusão do código da atividade do cliente, esta informação deve existir e também estar ativa na tabela ATIVIDADE. Na tabela CLIENTE deve ser repassado na coluna IDATIVIDADE a atividade do mesmo.
2	IDTABPRECOERP	ALFA		S	10,0	Obrigatório a inclusão do código da tabela de preço, a informação deve existir e também estar ativa na tabela TABPRECO.

Tabela 92 TIPOENDERECO

Descrição: Esta tabela tem relação com a tabela ENDERECO, onde a mesma registra os endereços cadastrados para os clientes. O TIPOENDERECO deve armazenar os tipos existentes no ERP, como por exemplo endereço de cobrança, endereço de entrega e etc.

Deste modo na tabela ENDERECO irei informar na coluna IDTIPOENDERECO o tipo do endereço do meu cliente, ou seja, se o endereço é de cobrança ou de entrega.

Estas informações serão exibidas em dois campos criados na aba DETALHE do pedido.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTIPOENDERECOERP	ALFA	null	N	50	Campo obrigatório. Informe o código do tipo de endereço cadastrado no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA	null	N	30	Informe a descrição do tipo endereço. Por exemplo, COBRANCA, ENTREGA, COMPRA e etc.
3	TIPO	ALFA	null	N	1	Informe o valor E para entrega ENTREGA ou C para indicar que o endereço é de COBRANCA.

Tabela 93 ENDERECO

Descrição: Recebe os endereços dos clientes, nesta tabela existe a coluna IDTIPOENDERECO que indica se o endereço é para cobrança ou para entrega. Por exemplo, a minha cliente ANA tem três endereços, dois para cobrança e um para entrega, então na tabela ENDERECO irei inserir os endereços da cliente e na coluna IDTIPOENDERECO vou informar o tipo de cada endereço. No força de vendas na aba DETALHE será exibido um campo seletor para endereço de entrega e outro para endereço de cobrança, sendo que para cobrança existe duas informações cadastradas em meu banco de dados, deste modo o vendedor terá que escolher um endereço para cobrança.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDENDERECOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do endereço cadastrado no ERP.
2	IDTIPOENDERECOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do tipo de endereço, sendo que o mesmo deve estar cadastrado na tabela TIPOENDERECO, ou seja, se o endereço é de cobrança ou para entrega.
3	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código do cliente em que o endereço pertence, sendo que o mesmo deve estar cadastrado na tabela CLIENTE.
4	IDCIDADEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da cidade em que o endereço pertence, sendo que a mesma deve estar cadastrada na tabela CIDADE.
5	NOME	ALFA		N	100	Nome fantasia do cliente ou do estabelecimento onde será realizado a entrega ou a cobrança, caso não seja utilizado então passará por padrão ".
6	RSOCIAL	ALFA		N	100	Razão social do cliente ou do estabelecimento para cobrança ou entrega, caso não seja utilizado então passará por padrão ".
7	ENDERECO	ALFA		N	255	Nome da rua em qual está localizado o estabelecimento onde

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						será feito a cobrança ou entrega. Caso não seja utilizado então passra por padrão ".
8	NUMERO	ALFA		N	15	Número do estabelecimento que será feito a entrega ou a cobrança. Caso não seja utilizado então passra por padrão ".
9	BAIRRO	ALFA		N	255	Nome do bairro em que o estabelecimento esta localizado. Caso não seja utilizado então passra por padrão ".
10	COMPLEMENTO	ALFA		N	500	Complemento de endereço do estabelecimento. Por exemplo, caso seja um prédio é bom informar o número da sala e o nome do prédio como informação complementar. Caso não seja utilizado então passra por padrão ".
11	CEP	ALFA		N	10	CEP onde fica localizado o estabelecimento para cobrança ou entrega. Caso não seja utilizado então passra por padrão ".
12	IERG	ALFA		N	20	Informe o RG ou inscrição estadual do cliente que será feito a entrega ou a cobrança. Caso não seja utilizado então passra por padrão ".
13	CNPJCPF	ALFA		N	20	Informe o CNPJ ou CPF do cliente que será feito a cobrança ou a entrega. Caso não seja utilizado então passra por padrão ".
14	TELEFONE	ALFA		N	20	Informe o telefone do local onde será feito a cobrança ou a entrega. Caso não seja utilizado então passra por padrão ".
15	FAX	ALFA		N	20	Informe o fax do local onde será feito a cobrança ou a entrega. Caso não seja utilizado então passra por padrão ".
16	CELULAR	ALFA		N	20	Informe o celular do cliente onde será feito a cobrança ou a entrega. Caso não seja utilizado então passra por padrão ".
17	LATITUDE	NUM	0	N	0	Informe a latitude do estabelecimento de entrega ou cobrança. O força de vendas poderá utilizar as coordenadas para traçar no mapa a rota do local atual do vendedor até o cliente, ajudando agilizar o trabalho do mesmo. Caso não seja utilizado, por padrão informe o valor 0.
18	LONGITUDE	NUM	0	N	0	Informe a longitude do estabelecimento de entrega ou cobrança. O força de vendas poderá utilizar as coordenadas para

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						traçar no mapa a rota do local atual do vendedor até o cliente, ajudando agilizar o trabalho do mesmo. Caso não seja utilizado, por padrão informe o valor 0.
19	PRECISAO	NUM	0	N	0	Informe a precisão da localização do estabelecimento de entrega ou cobrança. A precisão é quem dirá se a longitude e a latitude estão exatamente apontando corretamente o local do cliente, quando maior a precisão, melhor o GPS captura as coordenadas. Quando a precisão é menor, caso não seja capturado as coordenadas do local, o GPS captura a coordenada da região onde o cliente está localizado. Se o campo não for utilizado, por padrão informe o valor 0.

Tabela 94 ASSTIPOCULTURAPRODUTO

Descrição: Associação de produto com cultura. No produto do pedido o sistema exibirá no campo tipo cultura apenas as culturas associadas ao item.

Nome do arquivo: ASSTIPOCULTURAPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTIPOCULTURAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código da tipo cultura cadastrada na tabela TIPOCULTURA
2	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do produto cadastrado na tabela PRODUTO

Tabela 95 NOTAREMESSA

Descrição: Notas fiscais de produtos que o usuário estará levando consigo. Empresas que trabalham com pronto entrega utilizam este recurso, assim quando o usuário tiver que comprovar seus produtos por algum órgão público ou para a empresa, o mesmo deve apresentar a nota pois nela constará a quantidade de produtos que esta em seu veículo e a quantidade que foi vendida.

Nome do arquivo: NOTAREMESSA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDNOTAREMESSAERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Identificador único da nota fiscal de remessa no ERP.
2	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Identificador único do usuário que cadastrou a nota fiscal de remessa no ERP, ou seja, o usuário que esta com a nota. Na tabela USUARIO o vendedor deverá estar cadastrado.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
3	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Identificador único da empresa que realizou o cadastro da nota fiscal de remessa.
4	CODESTOQUE	ALFA		N	50	Código do estoque da nota cadastrado no ERP.
5	NUMERONOTA	ALFA		N	50	Número da nota fiscal de remessa
6	SERIE	ALFA		N	3	Série da nota fiscal de remessa
7	DATAHORAEMISSAO	DATA		N	0	Data e hora da emissão da nota fiscal de remessa
8	VALORTOTAL	NUM		N	10,2	Valor total da nota fiscal de remessa
9	OBSERVACAOGERAL	ALFA		N	1000	Observação da nota fiscal de remessa
10	SITUACAO	ALFA	1	N	0	Situação da nota fiscal de remessa. Informe 1 para ativo ou 0 para inativo.

Tabela 96 ITEMNOTAREMESSA

Descrição: Itens de notas fiscais cadastradas na tabela NOTAREMESSA. A empresa emite uma nota com os itens que o usuário esta levando em seu veículo e no final do dia o mesmo entrega para a empresa para a conferência de valores e estoques.

Nome do arquivo: ITEMNOTAREMESSA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDITEMNOTAREMESSAERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código único do item de nota de remessa no erp.
2	IDNOTAREMESSAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código da nota que este item pertence, lembrando que a nota deve estar cadastrada na tabela NOTAREMESSA.
3	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do produto que o usuário estará levando em seu veículo para a venda pronto entrega. O mesmo deverá estar cadastrado na tabela PRODUTO.
4	QTDENOTA	NUM		N	0	Quantidade do item da nota fiscal de remessa, ou seja, quantidade do produto que o usuário estará levando em seu veículo. Esta informação não será alterada, pois a empresa saberá quantidade do produto levado para futuras conferências de estoque.
5	QTDEDISPONIVEL	NUM		N	0	Quantidade de produto disponível na nota remessa do usuário, ou seja, quantidade de produto que ele tem em seu veículo, pois cada usuário sai da empresa com uma nota com a quantidade de produto

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						em seu carro. Esta informação será alterada conforme o usuário for realizando o pedido e utilizando o estoque do produto.
6	CST	ALFA		N	10	CST do produto. Código de Situação Tributária é um código de três dígitos que determina a tributação (referente ao ICMS) do produto, onde são classificados, unindo 1 dígito da tabela A com 2 dígitos da tabela B: Tabela A: 0 - Nacional, 1 - Importação Direta, 2 - Estrangeira Adquirida no Mercado Interno Tabela B: 00 Tributada integralmente, 10 Tributada e com cobrança do ICMS por substituição tributária, 20 Com redução de base de cálculo, 30 Isenta ou não tributada e com cobrança do ICMS por substituição tributária, 40 Isenta, entre outras.
7	CFOP	ALFA		N	10	CFOP do produto. Código Fiscal de Operações e Prestações das entradas e saídas de mercadorias (intermunicipal e interestadual). Ela nada mais é do que um código numérico que identifica a natureza de circulação de uma mercadoria ou a prestação de serviço de transportes.
8	VALOR	NUM		N	0	Valor unitário do item vendido para o cliente.
9	VALORTOTAL	NUM		N	0	Valor total do item vendido para o cliente.

Tabela 97 TIPOFRETE

Descrição: Tipo de frete que o pedido do cliente será enviado, ou seja, Fob,cif e etc. Quando o usuário iniciar o pedido, o sistema solicitará o tipo de frete que o pedido será enviado podendo nele ser configurado um valor mínimo de pedido através da tabela CLIENTE nas colunas VALORMINIMOFOB e VALORMINIMOCIF, deste modo o usuário não poderá fechar o pedido até que o valor mínimo do tipo frete seja atingido. Estes casos ocorrem geralmente quando o pagamento do frete é por conta da empresa, assim ela estipula um valor mínimo de pedido.

Nome do arquivo: TIPOFRETE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTIPOFRETEERP	ALFA	0	N	50	Campo obrigatório. Código ERP do tipo de frete cadastrado.
2	DESCRICAO	ALFA		N	30	Descrição do tipo de frete, Ex.: FOB, CIF.
3	TIPO	NUM	0	N	10,0	Tipo do frete, ou seja, se o envio será por conta do emittente ou destinatário. Informe 0 para EMITENTE ou 1 para DESTINATARIO.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
4	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Situação do tipo frete. Informe o valor 1 para ativo ou 0 para inativo.
5	OCULTATTRANSPORTADORA	NUM	1	N	10,0	Define se o tipo do frete oculta ou não o campo transportadora.

Tabela 98 POLITICABONIFICACAO

Descrição: Políticas de Bonificação por Região, Tabela de Preço e Tipo de Pedido, ou seja, conforme estas configurações o sistema define se o produto gera ou não flex e qual o valor mínimo do pedido para o produto ser incluído como bonificação. Lembrando que a região deve ser a mesma cadastrada para o cliente do pedido e que as informações de tabela de preço e tipo de pedido devem estar cadastradas nas tabelas TABPRECO e TIPOPEDIDO.

Nome do arquivo: POLITICABONIFICACAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPOLITICABONIFICACAOERP	ALFA	0	N	50	Campo obrigatório. Código único da política de bonificação cadastrada no ERP.
2	IDTABPRECOERP	ALFA	0	S	10,0	Código da tabela de preço que o produto deverá estar incluído para entrar na regra de bonificação. A tabela de preço deverá estar cadastrada na tabela TABPRECO. Caso não seja utilizado, por padrão passar 0.
3	IDTIPOPEDIDOERP	ALFA	0	S	10,0	Código do tipo de pedido que o pedido deverá se encontrar para estar na regra. Caso não seja utilizado, passar como valor padrão 0. Vale lembrar que o tipo de pedido deverá estar cadastrado na tabela TIPOPEDIDO.
4	IDREGIAOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código da região que estará relacionada a política de bonificação, sendo que a região do cliente deverá ser a mesma configurada na política. A região deve estar cadastrada na tabela REGIAO, caso contrário a informação não será enviada para o banco de dados da SOVIS.
5	VALORMINIMOVEDA	NUM	0	N	0	Valor mínimo do pedido para o produto ser bonificado. Por exemplo, para o produto BRINDE o valor mínimo do pedido é R\$ 500, sendo assim o usuário deverá atingir R\$500 em seu pedido para poder bonificar uma quantidade, caso seja duas quantidades do produto, então o valor mínimo do pedido será de R\$ 1.000, se for três quantidades então o valor do pedido será R\$1.500 e assim sucessivamente conforme irá

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						aumentando a quantidade. Se não houver valor mínimo, então passar por padrão 0.
6	GERAFLEX	ALFA		N	1	Permite ou não descontar flex do produto bonificado. Informar S para descontar flex quando o produto bonificado for inserido ou informar N para não gerar flex.
7	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Situação da política de bonificação. Informe o valor 1 para ativo ou informe 0 para inativo.
8	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do produto que poderá ser bonificado, sendo que o usuário deverá estar no tipo de pedido, região e tabela de preço que esta configurado para o mesmo, caso contrário o sistema não permitirá bonificar o produto. O produto deve se encontrar cadastrado na tabela PRODUTO.

Tabela 99 ASSTABPRECOREGIAO

Descrição: Associa a tabela de preço ao região. Por exemplo, o usuário SOVIS contém as tabelas de preço VALOR NORMAL e VALOR ESPECIAL associadas a região dele.

Nome do arquivo: ASSTABPRECOREGIAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDREGIAOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da região a ser associado a tabela de preço. O mesmo deve existir na tabela REGIAO caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDTABPRECOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de preço a ser associada ao cliente. A mesma deve existir na tabela TABPRECO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 100 ASSPRAZOPAGTOUSUARIO

Descrição: Associa o prazo de pagamento ao usuário. Se existir associação de prazo com usuário vai exibir apenas essas associações, mesmo que as outras regras retornem registros.

Nome do arquivo: ASSPRAZOPAGTOUSUARIO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de prazo a ser associada ao usuario. A mesma deve

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						existir na tabela PRAZOPAGTO caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de usuario a ser associada ao prazo. A mesma deve existir na tabela USUARIO caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 101 ASSPRAZOPAGTOREGIAO

Descrição: Associa de prazo de pagamento a região.

Nome do arquivo: ASSPRAZOPAGTOREGIAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de prazo a ser associada ao usuario. A mesma deve existir na tabela PRAZOPAGTO caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDREGIAOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de região a ser associada ao prazo. A mesma deve existir na tabela REGIÃO caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 102 ASSPRAZOPAGTOTABPRECO

Descrição: Associa de prazo de pagamento a tabela de preço.

Nome do arquivo: ASSPRAZOPAGTOTABPRECO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de prazo a ser associada ao usuario. A mesma deve existir na tabela PRAZOPAGTO caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDTABPRECOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da tabela de preço a ser associada ao prazo. A mesma deve existir na tabela TABPRECO caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 103 MOTIVOTIPOPEDIDO

Descrição: Motivo pelo qual o vendedor está realizando o pedido. Por exemplo, o vendedor foi visitar um cliente e precisou realizar uma troca ou bonificação, ele deverá selecionar o motivo do tipo do pedido que selecionou para fins de levantamento de informações para relatórios.

Nome do arquivo: MOTIVOTIPOPEDIDO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMOTIVOTIPOPEDIDOE RP	ALFA	null	N	50	Código único do motivo do tipo de pedido
2	DESCRICAO	ALFA	null	N	50	Descrição do motivo do pedido.
3	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 104 OBJETIVO VENDAPRODUTO

Descrição: Comporta os objetivos relacionados a venda de determinado produto. É uma opção a mais de filtro que poderá ser usada na busca de produtos.

Nome do arquivo: OBJETIVO VENDAPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDOBJETIVO VENDAPRO DUTOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código único do objetivo no ERP
2	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Id do usuario que este objetivo de venda pertence, o código deve também existir na tabela USUARIO. Campo obrigatório
3	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Id do produto que este objetivo de venda pertence, o código deve também existir na tabela PRODUTO. Campo obrigatório
4	ANO	NUM		N	10,0	Ano de vigor do objetivo
5	MES	NUM		N	3,0	Mês de vigor do objetivo
6	QTDEMETA	NUM		N	0	Qtde de itens com o objetivo de serem vendidos no ano e mês atribuído
7	QTDEATINGIDA	NUM		N	0	Qtde de itens já vendidas no ano e mês atribuído

Tabela 105 ASSCLIENTETRANSPORTADORA

Descrição: Associa a tabela de cliente com a tabela de transportadora.

Nome do arquivo: ASSCLIENTETRANSPORTADORA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDASSCLIENTETRANSPORTADORAERP	ALFA	null	N	50	Campo obrigatório. Informe o código da associação entre cliente e transportadora no ERP.
2	IDCLIENTEERP	ALFA	0	S	10,0	Informe o código do cliente vinculado à transportadora.
3	IDTRANSPORTADORAERP	ALFA	0	S	10,0	Informe o código do transportadora vinculado à cliente.

Tabela 106 RENTABILIDADE

Descrição: Rentabilidade é um recurso para demonstrar ao vendedor a rentabilidade desejada em seus pedidos com uma variação em percentual que demonstra uma cor específica. Pode se por exemplo definir que um pedido fique "VERDE" somente ao atingir 50% de rentabilidade.

Nome do arquivo: RENTABILIDADE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDRENTABILIDADEERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código da rentabilidade cadastrada no ERP.
2	COR	ALFA		N	15	Campo para classificar o tipo de rentabilidade por cor, auxiliando na confecção do pedido pelo usuário.
3	PERCENTUAL	NUM		N	0	Informe o percentual de rentabilidade para o pedido.
4	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	10,0	Código da empresa em que a rentabilidade é aplicada.
5	TIPO	ALFA		N	20	Descrição livre apenas para melhor identificação da RENTABILIDADE informada, geralmente é informado os valores: ABAIXO, ESTAVEL, ACIMA

Tabela 107 DESPESA_MOTIVO

Descrição: Tipo (ou categoria) de uma despesa para cadastrar uma nova despesa.

Nome do arquivo: DESPESA_MOTIVO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDDESPESA_MOTIVOERP	ALFA		N	255	Campo obrigatório. Informe o código do motivo da despesa cadastrada no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Campo com a descrição do motivo da despesa.
3	ICONE	ALFA		N	255	Ícone que identifica qual é o motivo da despesa. (Ainda não implementado).

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
4	COR	ALFA		N	255	Campo para classificar o motivo da despesa por cor, auxiliando na confecção do pedido pelo usuário.
5	QTDEMINIMAFOTO	NUM	0	N	10,0	Quantidade mínima permitida de fotos por motivo de despesa.
6	VALORMAXIMO	NUM	0	N	0	Valor máximo que o usuário pode cadastrar uma despesa.
7	ODOMETROHABILITA	NUM	0	N	10,0	Habilita ou não campo para informar odômetro.
8	ODOMETROOBRIGA	NUM	0	N	10,0	Obriga ou não informar o campo de odômetro.
9	DISTANCIAHABILITA	NUM	0	N	10,0	Habilita ou não campo para informar distância.
10	DISTANCIAOBRIGA	NUM	0	N	10,0	Obriga ou não informar o campo de distância.
11	PLACAHABILITA	NUM	0	N	10,0	Habilita ou não campo de placa.
12	PLACAOBRIGA	NUM	0	N	10,0	Obriga ou não informar o campo de placa.
13	CENTROCUSTOHABILIT A	NUM	0	N	10,0	Habilite ou não campo de centro de custo.
14	CENTROCUSTOOBRIGA	NUM	0	N	10,0	Obriga ou não informar o campo de centro de custo.
15	FOTOHABILITA	NUM	0	N	10,0	Habilita ou não preenchimento de foto.
16	FOTOOBRIGA	NUM	0	N	10,0	Obriga ou não informar fotos.
17	OBShABILITA	NUM	0	N	10,0	Habilite ou não o campo de observação.
18	OBSoBRIGA	NUM	0	N	10,0	Obriga ou não informar o campo de observação.
19	ESTABELECIMENTO HABILITA	NUM	0	N	10,0	Habilita ou não o campo de estabelecimento.
20	ESTABELECIMENTO OBRIGA	NUM	0	N	10,0	Obriga ou não informar o campo de estabelecimento.
21	SITUACAO	NUM	0	N	10,0	Situação do motivo de despesa, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.
22	DESPESAAUTOMATICA	NUM	0	N	10,0	Marcar despesa motivo como automática.
23	DATAINICIALAUTO	DATA	null	N	0	Data em que vai iniciar a geração das despesas através dos checkins.

Tabela 108 LINHAPRODUTO

Descrição: A definição da linha do produto. Alguns exemplos são linha fria, linha enlatada, etc.

Nome do arquivo: LINHAPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDLINHAPRODUTOERP	ALFA		N	50	Código único da linha do produto
2	IDGRUPOPRODUTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código de um grupo de produto válido, sendo que este código deve existir em GRUPOPRODUTO. IDGRUPOPRODUTO. Se não for utilizado setar com 0, onde na pesquisa de produto aparecerá somente no filtro "TODOS"
3	IDSUBGRUPOPRODUTO ERP	ALFA	0	S	10,0	Código de um sub-grupo de produto válido, sendo que este código deve existir em SUBGRUPOPRODUTO. IDSUBGRUPOPRODUTO. Se não for utilizado setar com 0, onde na pesquisa de produto aparecerá somente no filtro "TODOS"
4	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição da linha de produto
5	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Situação do registro (1 para ativo ou 0 para inativo)

Tabela 109 VOLUME

Descrição: Tabela que irá definir o limite máximo de desconto do item dependendo do volume do pedido. Cria faixas de desconto de acordo com o volume do item.

Nome do arquivo: VOLUME.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDVOLUMEERP	ALFA		N	50	Código único do volume
2	VOLUMEINICIAL	NUM	0	N	0	Volume inicial que vai receber o desconto máximo.
3	VOLUMEFINAL	NUM	0	N	0	Volume final que vai receber o desconto máximo.
4	DESCONTOMAXIMO	NUM	0	N	0	Desconto máximo para o item do pedido.

Tabela 110 TIPOANEXO

Descrição: Tabela que irá receber tipo de anexo relacionados as mídias do cliente.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTIPOANEXOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do tipo de anexo cadastrado no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição do tipo de anexo, Ex.: CONTRATO, FRENTE LOJA
3	PERMITEOBSERVACAO	NUM	0	N	10,0	Permite ou não cadastrar uma observação ao anexar arquivos no cliente no PDA. Informe 1 para permitir e 0 para não permitir. (Obs.: essa configuração não da obrigatoriedade ao campo)
4	OBRIGAOBSERVACAO	NUM	0	N	10,0	Obriga ou não cadastrar uma observação ao realizar um cadastro de anexo no cliente. Informe 1 para obrigar e 0 para não obrigar.
5	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Situação do registro no banco de dados. Informe 1 para ativo ou 0 para inativo, se esta informação não for fornecida pelo ERP, por padrão informe o valor 1.

Tabela 111 ASSMEDIACLIENTE

Descrição: Associa os arquivos aos clientes. Esta associação só será necessária caso a empresa trabalhe com anexo no cliente. Para configurar é obrigatório que o cliente esteja cadastrado na tabela CLIENTE e para a tabela MEDIA esteja cadastrado as informações dos arquivos que serão associadas aos cliente.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMEDIAERP	ALFA		S	10,0	A informação do código da media cadastrada no ERP. Informação obrigatória, sendo que a mesma deve estar cadastrada na tabela MEDIA, caso contrário a associação não será aceita pelo banco de dados. A média pode ser uma imagem do produto a ser utilizado no catálogo, um documento PDF, um link html e etc.
2	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Código do cliente que estará vinculado à media. No força de vendas quando selecionar o cliente, o sistema exibirá as medias relacionadas a ele através da tela da aba de anexo. O cliente obrigatoriamente deve estar cadastrado na tabela CLIENTE, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
3	IDTIPOANEXOERP	ALFA	0	S	10,0	Informar o código do tipo de anexo que será vinculada à media,

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						geralmente este tipo de vínculo será um tipo relacionado ao arquivo, sendo assim no forca de vendas quando selecionar o cliente, o arquivo será exibida na mesma. Caso o cliente não tenha não utilize a informação, então passar por padrão o valor 0.

Tabela 112 ASSPRODUTOFORNECEDOR

Descrição: Tabela que ira receber associação de produto com fornecedor.

Nome do arquivo: ASSPRODUTOFORNECEDOR.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código de um produto válido, sendo que este código deve existir em PRODUTO. Informe o código do produto a ser associado ao fornecedor.
2	IDFORNECEDORERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do fornecedor, sendo que este código deve existir na tabela FORNECEDOR. Informe o código do fornecedor a ser associado ao produto, por exemplo, preciso que para o meu produto BALA seja filtrado por fornecedor específico, sendo assim nesta coluna devo informar o código do fornecedor e na coluna IDPRODUTO o código do meu produto BALA.

Tabela 113 STATUSWF

Descrição: Tabela onde deve constar os status dos pedidos, que são trabalhados no ERP. Tabela utilizada no WorkFlow do pedido.

Nome do arquivo: STATUSWF.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDSTATUSWFERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do tipo de situação do pedido cadastrado no ERP.
2	NOME	ALFA		N	255	Nome da situação do pedido cadastrado no ERP, Ex.: Pedido em Analise, Pedido em Transpore
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição do status do pedido, Ex.: Pedido está sendo analisado

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						para liberação
4	NOTIFICA_CLIENTE	NUM	0	N	10,0	Define se o notifica o cliente sobre o status do pedido. Informe 1 para sim e 0 para não.

Tabela 114 LOGSTATUSWF

Descrição: Tabela que ira receber associação de statuswf com pedido. Tabela utilizada no WorkFlow do pedido.

Nome do arquivo: LOGSTATUSWF.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDLOGSTATUSWFERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do status do pedido cadastrado no ERP.
2	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código do usuario que log status pertence, sendo que o mesmo deve estar cadastrado na tabela USUARIO.
3	IDSTATUSWFERP	ALFA		S	10,0	Id do status do pedido, sendo que este ID deve estar obrigatoriamente cadastrado em STATUSWF.
4	UUIDPEDIDO	ALFA		N	50	UUIDPEDIDO é o campo onde identifica que qual pedido o log de status pertence.
5	DATAHORA	DATA		N	0	Data de atualização do status
6	IDPEDIDORETORNOERP	ALFA	0	S	10,0	Id do pedido retorno, usando quando o pedido é quebrado em mais pedidos e então perdendo a referencia do workflow, caso não utilizado enviar 0.
7	SIGLA	ALFA	--	N	2	Sigla que será exibida para identificar esse Status.

Tabela 115 FORMARECEBIMENTO

Descrição: Recebe as formas de recebimento de títulos (é diferente de forma de pagamentos de pedido) que serão aplicadas no recebimento de títulos, ou seja, DINHEIRO, BOLETO, CHEQUE, CARTAO e etc.

Nome do arquivo: FORMARECEBIMENTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFORMARECEBIMENTOERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código da forma de recebimento cadastrada no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição da forma de recebimento, Ex.: CHEQUE, BOLETO, CARTEIRA, etc.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
3	SITUACAO	NUM		N	10,0	Situação do registro no banco de dados. Informe 1 para ativo ou 0 para inativo, se esta informação não for fornecida pelo ERP, por padrão informe o valor 1.

Tabela 116 ASSFORMARECEBIMENTOCLIENTE

Descrição: Cada cliente poderá ter sua forma de recebimento, sendo assim ao realizar a venda o usuário não terá como selecionar outra forma de pagamento que não esteja vinculada ao cadastro do cliente, por exemplo, na tabela FORMARECEBIMENTO existe as formas de recebimentos dinheiro, cartão e boleto, mas preciso que seja exibido apenas a forma de recebimento boleto, então na coluna IDCLIENTE da tabela ASSFORMARECEBIMENTOCLIENTE irei passar o código do cliente, este código deve existir na tabela CLIENTE. Na coluna IDFORMARECEBIMENTO irei passar o código da forma de pagamento BOLETO que deverá primeiramente estar cadastrado na tabela FORMARECEBIMENTO, deste modo ao realizar a venda para este cliente o sistema exibirá apenas a forma de recebimento boleto ao invés de exibir todas as formas.

Nome do arquivo: ASSFORMARECEBIMENTOCLIENTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFORMARECEBIMENT OERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código da forma de pagamento a ser associada ao cliente, ela deve estar cadastrada na tabela FORMAPAGTO, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.
2	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código do cliente a ser associado a forma de pagamento, lembrando que o cliente deve estar cadastrado na tabela CLIENTE, caso contrário o banco de dados não aceitará a associação.

Tabela 117 ASSFORMARECEBIMENTOEMPRESA

Descrição: Associação de forma de recebimento com a empresa, sendo assim cada empresa poderá ter sua forma de recebimento de títulos, por exemplo, na minha tabela FORMARECEBIMENTO foram cadastradas as formas de pagamento BOLETO, DINHEIRO e CARTAO, mas preciso que seja exibido apenas a forma de recebimento DINHEIRO para uma das minhas filiais, então nesta tabela irei informar o código da minha forma de recebimento na coluna IDFORMARECEBIMENTO que deve existir na tabela FORMARECEBIMENTO e na coluna IDMEPRESA irei informar o código da minha filial que irá receber esta forma de recebimento, lembrando que a informação deve existir na tabela EMPRESA.

Nome do arquivo: ASSFORMARECEBIMENTOEMPRESA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFORMARECEBIMENT OERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código da forma de recebimento a ser associada a empresa, esta

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						informação deve estar cadastrada na tabela FORMARECEBIMENTO.
2	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código da empresa a ser associada a forma de pagamento, lembrando que a informação deve estar cadastrada na tabela EMPRESA.

Tabela 118 UNIDADEMEDIDAAREA

Descrição: Tabela que irá receber as unidades de medida de areas, por exemplo Acre, Alqueire, Hectare, etc.

Nome do arquivo: UNIDADEMEDIDAAREA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDUNIDADEMEDIDAARE AERP	ALFA		N	50	Código único da unidade de medida de area
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descricao da unidade de medida de área
3	SIGLA	ALFA		N	10	Abreviação da unidade de medida de área
4	VALOREMMETROSQUA DRADOS	NUM		N	0	Valor da unidade medida quando convertida para metros quadrados

Tabela 119 TIPOTALHAO

Descrição: Tabela que irá receber os tipos de talhão para cadastro. Exemplos: Produtivo, Improdutivo, etc.

Nome do arquivo: TIPOTALHAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTIPOTALHAOERP	ALFA		N	50	Código único dos tipos de cadastros de talhao
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição dos tipos de cadastros de talhao
3	PRODUTIVO	NUM		N	10,0	Opção indicando se o cadastro é do tipo produtivo ou não.
4	ARRENDADO	NUM		N	10,0	Opção indicando se o cadastro é do tipo arrendado ou não.

Tabela 120 PROPRIEDADE

Descrição: Tabela que irá receber as propriedades (fazendas ou sedes) cadastradas para o cliente.

Nome do arquivo: PROPRIEDADE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPROPRIEDADEERP	ALFA		N	50	Código único da propriedade
2	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Código do cliente para especificar que a propriedade é do cliente
3	NOME	ALFA		N	255	Nome da propriedade
4	ENDereco	ALFA		N	255	Endereço da propriedade
5	CNPJCPF	ALFA		N	20	CNPJ ou CPF do responsável pela propriedade
6	IERG	ALFA		N	20	IE ou RG do responsável pela propriedade
7	IDUNIDADEMEDIDAARE AERP	ALFA		S	10,0	Código único da unidade de medida usada pela propriedade
8	LATITUDE	NUM		N	0	Latitude da propriedade
9	LONGITUDE	NUM		N	0	Longitude da propriedade
10	PDOT	NUM		N	0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro da propriedade
11	DATAHORA	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora de cadastro da propriedade, tem que vir no formato (YYYY-MM-DD hh:mm:ss), senão houver, passar valor vazio
12	UUID	ALFA		N	50	UUID da propriedade, tem que obrigatoriamente ter um valor único.
13	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo. Caso no ERP não tenha este controle, passe por padrão o valor 1.

Tabela 121 AREA

Descrição: Entidade que irá receber as áreas da propriedade. Em alguns cadastros como Agro Visita o usuário poderá selecionar as áreas que foram cadastradas para uma determinada propriedade.

Nome do arquivo: AREA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAREAERP	ALFA		N	50	Código único da área
2	IDPROPRIEDADEERP	ALFA		S	10,0	Código indicando de qual propriedade pertence a área
3	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição da área
4	DATAHORA	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora de cadastro da área, tem que vir no formato (YYYY-MM-DD hh:mm:ss), senão houver, passar valor vazio

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
5	UUID	ALFA		N	50	UUID da area, tem que obrigatoriamente ter um valor unico.

Tabela 122 TALHAO

Descrição: Tabela que irá receber os talhões da propriedade, por área. Um talhão geralmente é uma porção de terra distinta, separada, pode ou não ter uma cultura cultivada.

Nome do arquivo: TALHAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTALHAOERP	ALFA		N	50	Código único do talhão
2	IDAREAERP	ALFA		S	10,0	Código indicando a qual área o talhão pertence. Se não houver uma área para o talhão, deve ser criada uma área com nome AREA 1
3	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descricao do talhão
4	AREA	NUM		N	0	Tamanho do talhão
5	IDTIPO TALHAOERP	ALFA		S	10,0	Código indicando de qual é o tipo de cadastro do talhão
6	DATAHORA	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora de cadastro do talhão, tem que vir no formato (YYYY-MM-DD hh:mm:ss), senão houver, passar valor vazio
7	UUID	ALFA		N	50	UUID do talhao, tem que obrigatoriamente ter um valor unico.

Tabela 123 TIPOAGENDAATIVIDADE

Descrição: Tabela que define os tipos de atividades que podem ser agendadas, como mandar e-mail ou realizar uma visita ao cliente.

Nome do arquivo: TIPOAGENDAATIVIDADE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTIPOAGENDAATIVIDADEERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do tipo de atividade cadastrado no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição do tipo de atividade a ser agendada, ex.: E-Mail, Visita.

Tabela 124 AGENDAATIVIDADE

Descrição: Agendamento de tarefas ou atividades, que podem ou não estar vinculadas a um cliente e uma propriedade.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGENDAATIVIDADEERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código da atividade cadastrada no ERP.
2	TITULO	ALFA		N	255	Título da atividade ou tarefa a ser realizada
3	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição mais detalhada da atividade ou tarefa a ser realizada
4	IDCLIENTEERP	ALFA	0	S	10,0	Informe o código do cliente para quem a atividade será realizada, lembrando que o cliente deve estar cadastrado na tabela CLIENTE, caso o ERP não forneça este campo informe o valor 0.
5	UUIDPROPRIEDADE	ALFA		N	50	Informe o identificador universal único (UUID) da propriedade para a qual a atividade será realizada, lembrando que a propriedade deve estar cadastrado na tabela PROPRIEDADE, caso o ERP não forneça este campo informe o valor null.
6	IDUSUARIOERP	ALFA	0	S	10,0	Informe o código do usuário para quem a atividade está atribuída, lembrando que o usuário deve estar cadastrado na tabela USUARIO, caso o ERP não forneça este campo informe o valor 0.
7	IDTIPOAGENDAATIVIDADEERP	ALFA	0	S	10,0	Informe o código do tipo de atividade, lembrando que o tipo de atividade deve estar cadastrado na tabela TIPOAGENDAATIVIDADE, caso o ERP não forneça este campo informe o valor 0.
8	DATAINICIO	DATA		N	0	Data e hora de início da atividade planejada, ex: 2000-01-01 12:00:00 (deve vir neste formato, se não, passar espaço em branco)
9	DATAFIM	DATA		N	0	Data e hora de fim da atividade planejada, ex: 2000-01-01 12:00:00 (deve vir neste formato, se não, passar espaço em branco)
10	DATAHORAFINALIZADO	DATA		N	0	Data e hora em que a atividade foi executada, caso já tenha sido, ex: 2000-01-01 12:00:00 (deve vir neste formato, se não, passar espaço em branco)

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
11	IDUSUARIOERP	ALFA	0	S	10,0	Informe o código do usuário que fez o cadastro da atividade, normalmente o supervisor cadastra atividades para o subordinado. Lembrando que o o tipo de atividade deve estar cadastrado na tabela USUARIO, caso o ERP não forneça este campo informe o valor 0.
12	DATAHORA	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora de cadastro do registro, tem que vir no formato (YYYY-MM-DD hh:mm:ss), senão houver, passar valor vazio
13	UUID	ALFA		N	50	UUID da agenda de atividade, tem que obrigatoriamente ter um valor unico.

Tabela 125 MOTIVOATENDIMENTOAGRICOLA

Descrição: Motivo para o cadastro de um atendimento agrícola. Alguns exemplos podem ser "Visita Técnica", "Acompanhamento de plantio", etc.

Nome do arquivo: MOTIVOATENDIMENTOAGRICOLA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMOTIVOATENDIMENT OAGRICOLAERP	ALFA		N	50	Código único do motivo do atendimento agrícola
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição do motivo do atendimento agrícola
3	OBRIGACONTATO	NUM	0	N	10,0	Opção indicando se é obrigatório o preenchimento do contato no atendimento agrícola
4	OBRIGAOBSERVACAO	NUM	0	N	10,0	Opção indicando se é obrigatório o preenchimento da observação no atendimento agrícola
5	MINIMOFOTOS	NUM	0	N	10,0	Opção indicando o mínimo de fotos a serem tiradas para o atendimento agrícola
6	HABILITARTR	NUM	0	N	10,0	Opção indicando se será permitido fazer um Relatório em tempo real para o atendimento agrícola.
7	OBRIGARTR	NUM	0	N	10,0	Opção indicando se será obrigatorio fazer um Relatório em tempo real para o atendimento agrícola.

Tabela 126 CULTIVAR

Descrição: Entidade que indica qual a semente que será cultivada dentro da cultura escolhida em um planejamento de safra.

Nome do arquivo: CULTIVAR.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCULTIVARERP	ALFA		N	50	Código único das culturas plantadas no talhao
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição das culturas plantadas no talhao
3	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo. Caso no ERP não tenha este controle, passe por padrão o valor 1.
4	IDTIPOCULTURAERP	ALFA		S	10,0	Campo que indica qual cultura que este cultivar pertence, deve vir obrigatoriamente de CULTURA.IDTIPOCULTURA

Tabela 127 FASECULTIVO

Descrição: Fase de cultivo da cultura no talhão. ex: Plantio, Floração, Brotação, etc.

Nome do arquivo: FASECULTIVO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFASECULTIVOERP	ALFA		N	50	Código único da fase das culturas plantadas no talhao
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Nome das fases das culturas plantadas no talhao

Tabela 128 TIPORTR

Descrição: Entidade Tipo Rtr cadastrado, seria o motivo principal do relatório. Exemplos: Acompanhamento, Pesquisa, etc. RTR é a sigla para Relatório de Tempo Real, que armazena os dados relacionados a propriedade naquele momento

Nome do arquivo: TIPORTR.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTIPORTRERP	ALFA		N	50	Código único do tipo de relatorio tempo real preenchido
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição do tipo de relatório tempo real preenchido

Tabela 129 ASSUNTORTR

Descrição: Assunto do relatório tempo real cadastrado. Exemplos: Visita inicial, Colheita, etc. RTR é basicamente a página de um diário que armazena os dados relacionados a propriedade naquele momento.

Nome do arquivo: ASSUNTORTR.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDASSUNTORTRERP	ALFA		N	50	Código único do assunto do relatório tempo real preenchido
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição do assunto do relatório tempo real preenchido

Tabela 130 SITESTOQUE

Descrição: Situação do estoque de produtos, para ser visualizado no detalhe do produto no pedido. Exemplos A chegar, Reserva, Próprio, etc.

Nome do arquivo: SITESTOQUE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDSITESTOQUEERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório que define o código da situação de estoque cadastrado no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Define a descritiva da situação do estoque.
3	ORDEMCOLUNA	NUM	0	N	10,0	Define a ordem das colunas da situação de estoque utilizado para exibição dos estoques de filiais no detalhe do produto em pedido.

Tabela 131 ASSPRODUTOSITESTOQUE

Descrição: Esta tabela é uma associativa entre as tabelas Produto, Empresa, e SitEstoque que grava o saldo do produto associado com essas tabelas. Define a quantidade do produto em determinada empresa e situação de estoque.

Nome do arquivo: ASSPRODUTOSITESTOQUE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Define o produto da associação, deve conter um código de um produto válido, sendo que este código deve existir em PRODUTO.IDPRODUTO.
2	IDSITESTOQUEERP	ALFA		S	10,0	Define a situação do estoque do produto (idproduto), deve conter o código de uma situação de estoque válida, este código deve existir na tabela SITESTOQUE.IDSITESTOQUEERP.
3	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Define a empresa que contém este saldo para este produto, sendo que este código deve existir em EMPRESA.IDEMPRESAERP.
4	SALDO	NUM	0	N	0	Define o saldo do produto (idproduto) para a filial

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						(idempresa) com a determinada situação (idsitestoque).

Tabela 132 ASSPRODUTOQTDEPRECOUSUARIO

Descrição: Define associacao entre produto quantidade preco e usuarios, caso exista essa associacao o usuario so pode usar o desconto se existir a associacao de produto, cliente, tabela de preco, empresa e usuario.

Nome do arquivo: ASSPRODUTOQTDEPRECOUSUARIO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPRODUTOQTDEPREC OERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informe o código do produto quantidade preco que deverá ser associado a usuario, lembrando que o produto quantidade preco deve existir e também estar ativo na tabela PRODUTOQTDEPRECO.
2	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório, informar o código do usuario a ser associada ao produto quantidade preco informado na coluna IDPRODUTOQTDEPRECO. O Usuario deve existir e também estar ativa na tabela USUARIO.

Tabela 133 PRO_REDE

Descrição: Tabela que ira armazenar as redes cadastrados no ERP.

Nome do arquivo: PRO_REDE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDREDEERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do estado cadastrado no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição da Rede.
3	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Situação da Rede no ERP.
4	IDPRO_REDEERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código do estado cadastrado no ERP.

Tabela 134 PRO_BANDEIRA

Descrição: Tabela que armazena as bandeiras cadastradas no ERP.

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDBANDEIRAERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código único da bandeira cadastrada no ERP.
2	IDREDEERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Código da Rede da bandeira, deve estar obrigatoriamente cadastrado na tabela PRO_REDE.
3	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição da bandeira
4	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Situação da Bandeira
5	IDPRO_BANDEIRAERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Código único da bandeira cadastrada no ERP.

Tabela 135 PRO_LPS

Descrição: Recebe os cadastros das LPS (local de prestação de serviço) cadastradas no ERP.

Nome do arquivo: PRO_LPS.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDLPSERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código da LPS cadastrado no ERP.
2	IDCIDADEERP	ALFA	0	S	10,0	Informe o código da cidade em que a LPS esta localizada, lembrando que a cidade deve estar cadastrada na tabela CIDADE. Campo é obrigatorio.
3	IDREGIAOERP	ALFA	0	S	10,0	Informe o código da região da LPS, sendo que a mesma deve estar cadastrada na tabela REGIAO, caso o ERP não forneça estas informações, então passra por padrão o valor 0.
4	IDSITUACAOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Informe o código da situação da LPS, por exemplo, ativo, inativo, bloqueado e etc. Estas situações devem estar cadastradas na tabela SITUACAO, caso o ERP não forneça estas informações, então passe o código padrão de LPS ativo, sendo que o mesmo deve estar cadastrado na tabela SITUACAO.
5	IDREDEERP	ALFA		S	10,0	Informe o código da rede da LPS, sendo que a mesma deve estar cadastrada na tabela PRO_REDE, caso o ERP não forneça estas informações, então passra por padrão o valor 0.
6	IDBANDEIRAERP	ALFA		S	10,0	Informe o código da bandeira da LPS, sendo que a mesma deve estar cadastrada na tabela BANDEIRA, caso o ERP não forneça estas

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						informações, então passará por padrão o valor 0.
7	NOME	ALFA		N	100	Nome completo do LPS em questão
8	RSOCIAL	ALFA		N	100	Razão Social do LPS
9	ENDERECO	ALFA		N	50	Endereço do LPS
10	NUMERO	ALFA		N	15	Número do endereço do LPS.
11	BAIRRO	ALFA		N	50	Bairro do LPS
12	CEP	ALFA		N	10	CEP do LPS sem formatação
13	IE	ALFA		N	20	Inscrição Estadual do LPS , sem formatação
14	CNPJ	ALFA		N	20	CNPJ do LPS , sem formatação
15	TELEFONE	ALFA		N	20	Telefone do LPS
16	FAX	ALFA		N	20	Fax do LPS
17	CELULAR	ALFA		N	20	Celular do LPS
18	EMAIL	ALFA		N	50	E-mail do LPS, importante vir um email válido.
19	LATITUDE	NUM	0	N	0	Latitude do endereço do LPS
20	LONGITUDE	NUM	0	N	0	Longitude do endereço do LPS
21	PDOT	NUM	0	N	0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do LPS
22	FACEBOOK	ALFA		N	255	Link de perfil do Facebook da LPS
23	LINKEDIN	ALFA		N	255	Link de perfil do LinkedIn da LPS
24	INSTAGRAM	ALFA		N	255	Link de perfil do Instagram da LPS
25	SITE	ALFA		N	255	Link do Site da LPS
26	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Situação da LPS, zero ou um. 1 - Ativo e 2 - Inativo
27	IDPRO_LPSERP	ALFA		N	50	Campo obrigatório. Informe o código da LPS cadastrado no ERP.

Tabela 136 PRO_PRODUTO

Descrição: Recebe os cadastros das pro_produto cadastradas no ERP.

Nome do arquivo: PRO_PRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPROPRODUTOERP	ALFA		N	50	Código único do produto
2	IDPRODUTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código de um produto válido, sendo que este

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						código deve existir em PRODUTO. IDPRODUTO.
3	IDMARCAERP	ALFA	0	S	10,0	Código de uma marca de produto válido, sendo que este código deve existir em MARCA. IDMARCA. Se não for utilizado setar com 0, onde na pesquisa de produto aparecerá somente no filtro "TODOS"
4	IDLINHAPRODUTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código de uma linha de produto válido, sendo que este código deve existir em LINHAPRODUTO. IDLINHAPRODUTO. Se não for utilizado setar com 0, onde na pesquisa de produto aparecerá somente no filtro "TODOS"
5	IDGRUPOPRODUTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código de um grupo de produto válido, sendo que este código deve existir em GRUPOPRODUTO. IDGRUPOPRODUTO. Se não for utilizado setar com 0, onde na pesquisa de produto aparecerá somente no filtro "TODOS"
6	IDSUBGRUPOPRODUTOERP	ALFA	0	S	10,0	Código de um sub-grupo de produto válido, sendo que este código deve existir em SUBGRUPOPRODUTO. IDSUBGRUPOPRODUTO. Se não for utilizado setar com 0, onde na pesquisa de produto aparecerá somente no filtro "TODOS"
7	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição do produto
8	CODIGOBARRA	ALFA		N	50	Qual o código de barras do produto
9	IDPRO_PRODUTOERP	ALFA		N	50	Código único do produto

Tabela 137 MARCA

Descrição: Recebe os cadastros das marcas para pro_produto cadastradas no ERP.

Nome do arquivo: MARCA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMARCAERP	ALFA		N	50	Código único do produto
2	DESCRICAO	ALFA		N	50	Descrição do produto
3	CODIGOBARRA	ALFA		N	0	Qual o código de barras do produto

Tabela 138 RESTRICAOST

Descrição: Nesta tabela, temos a possibilidade de definir regra de exceção de tributação para Filiais e Estados diferentes. Para isso precisamos inserir o id da empresa e o id do estado em que será aplicado a exceção na tributação. Exemplo, no produto feijão quero definir que no estado do RJ para a filial 2 não seja aplicado o calculo de ST na venda. Portanto será preciso definir nessa tabela o IDESTADO = RJ e o IDEMPRESA = 2. Com isso, ao vender o produto nessas características, o valor da tributação será 0, não aplicando a tributação.

Nome do arquivo: RESTRICAOST.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDRESTRICAOSTERP	ALFA	0	N	0	Código da tabela RESTRICAOST no ERP.
2	IDEMPRESAERP	ALFA	0	S	10,0	Código da empresa em que a restricaoST é aplicada.
3	UFDESTINO	ALFA	0	N	2	UF de destino em que será aplicado exceção ao gerar ST, ou seja, não será gerado ST na venda do produto para o estado inserido.
4	IDPRODUTO	NUM	0	N	10,0	Código do produto em que será aplicado exceção ao gerar ST, ou seja, não será gerado ST na venda do produto para o produto inserido.

Tabela 139 ASSTIPOPEDIDOCLIENTE

Descrição: Tabela onde é realizado o vínculo de TIPOPEDIDO para CLIENTE. A ASSTIPOPEDIDOCLIENTE deve ser utilizada de forma exclusiva, sem existência da ASSUSUARIOTIPOPEDIDO, pois esta pode ter seu funcionamento anulado. Não possui influência de PRAZOPAGTO e FORMAPAGTO. Pode trabalhar em conjunto com a Coluna IDTIPOPEDIDO da Tabela Cliente(Pré-Seleção). Caso a Tabela não seja utilizado, será executado o fluxo padrão da aplicação.

Nome do arquivo: ASSTIPOPEDIDOCLIENTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDTIPOPEDIDOERP	ALFA		S	10,0	Código do tipo pedido em que a associação é vinculada.
2	IDCLIENTEERP	ALFA		S	10,0	Código do cliente vinculado ao tipo pedido.

Tabela 140 AGRO_TIPORECOMENDACAO

Descrição: Tabela que registra os diferentes Tipos de Recomendação a serem exibidos no cadastro de uma Agro Visita, armazenando quais campos estão habilitados ao usuário e quais campos são obrigatórios.

Nome do arquivo: AGRO_TIPORECOMENDACAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_TIPORECOMENDACAOERP	ALFA	0	N	255	Código da tabela AGRO_TIPORECOMENDACAO no ERP.
2	UUID	ALFA	0	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição do tipo de recomendação
4	ATIVAPRODUTO	NUM		N	3,0	Indica se o campo Produto pode ser utilizado e se é obrigatório. 0 = campo não utilizado, 1 = campo utilizado mas não obrigatório, 2 = campo utilizado e obrigatório
5	ATIVADOSAGEM	NUM		N	3,0	Indica se o campo Dosagem pode ser utilizado e se é obrigatório. 0 = campo não utilizado, 1 = campo utilizado mas não obrigatório, 2 = campo utilizado e obrigatório
6	ATIVAPRESSAOBICO	NUM		N	3,0	Indica se o campo Pressão do Bico pode ser utilizado e se é obrigatório. 0 = campo não utilizado, 1 = campo utilizado mas não obrigatório, 2 = campo utilizado e obrigatório
7	ATIVAFORMAAPLICACAO	NUM		N	3,0	Indica se o campo Forma de Aplicação pode ser utilizado e se é obrigatório. 0 = campo não utilizado, 1 = campo utilizado mas não obrigatório, 2 = campo utilizado e obrigatório
8	ATIVADESCRICAOGERAL	NUM		N	3,0	Indica se o campo Descrição Geral pode ser utilizado e se é obrigatório. 0 = campo não utilizado, 1 = campo utilizado mas não obrigatório, 2 = campo utilizado e obrigatório
9	ATIVAQTDE	NUM		N	3,0	Indica se o campo Quantidade pode ser utilizado e se é obrigatório. 0 = campo não utilizado, 1 = campo utilizado mas não obrigatório, 2 = campo utilizado e obrigatório

Tabela 141 CLI_GRUPOECONOMICO

Descrição: Tabela que registra os Grupos econômicos a serem associados com clientes.

Nome do arquivo: CLI_GRUPOECONOMICO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCLI_GRUPOECONOMICOERP	ALFA	0	N	50	Chave primaria da tabela no erp
2	DESCRICAO	ALFA	null	N	100	Descrição do Grupo Econômico
3	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.
4	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco

Tabela 142 AGRO_FASEFENOLOGICA

Descrição: Tabela que registra os diferentes tipos de fase fenológica a serem exibidos no cadastro Agro, aba fase fenológica.

Nome do arquivo: AGRO_FASEFENOLOGICA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_FASEFENOLOGICAERP	ALFA	0	N	255	Código da tabela AGRO_FASEFENOLOGICA no ERP.
2	DESCRICAO	ALFA	null	N	255	Descrição da fase fenológica
3	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
4	SITUACAO	NUM	null	N	10,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 143 CLI_AREAINTERESSE

Descrição: Tabela que registra as diferentes áreas de interesse a serem exibidas no cadastro Agro, aba Áreas Interesse.

Nome do arquivo: CLI_AREAINTERESSE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCLI_AREAINTERESSEERP	ALFA	0	N	255	Código da tabela CLI_AREAINTERESSE no ERP.
2	UUID	ALFA		N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição da Área de Interesse

Tabela 144 AGRO_ASSTIPOVISITAASSUNTOVISITA

Descrição: Entidade que relaciona os assuntos da agrovisita com os tipos de agrovisita. No cadastro de Agro Visita os assuntos irão aparecer conforme o tipo de agro visita selecionado

Nome do arquivo: AGRO_ASSTIPOVISITAASSUNTOVISITA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_ASSTIPOVISITAASSUNTOVISITAERP	ALFA	null	N	50	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	IDTIPOTRERP	ALFA	null	S	0	ID do tipo rtr que é o tipo visita
4	IDASSUNTORTERP	ALFA	null	S	0	ID do assunto rtr que é o assunto visita
5	SITUACAO	NUM	null	N	3,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 145 CLI_ASSAREAINTERESSECLIENTE

Descrição: Tabela que relaciona as Áreas de Interesse aos Clientes

Nome do arquivo: CLI_ASSAREAINTERESSECLIENTE.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDCLI_ASSAREAINTERESSECLIENTEERP	ALFA	null	N	255	Código da tabela CLI_ASSAREAINTERESSECLIENTE no ERP.
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	IDCLIENTE	NUM	null	N	10,0	ID do Cliente
4	IDCLI_AREAINTERESSE	NUM	null	N	10,0	ID da Área de Interesse

Tabela 146 AGRO_NIVELTECNOLOGICO

Descrição: Entidade que registra os diferentes tipos de níveis tecnológicos que indica o quanto o produtor quer investir em sua lavoura

Nome do arquivo: AGRO_NIVELTECNOLOGICO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_NIVELTECNOLOGICOERP	ALFA	null	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	IDAGRO_SAFRAERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda do tipo de safra. Não é obrigatório. Se for NULL, o nível tecnológico cadastrado pode ser usado por qualquer safra
4	IDTIPOCULTURAERP	ALFA	null	S	0	Chave vinda de tipocultura
5	IDEMPRESAERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de empresa
6	DESCRICAO	ALFA	null	N	255	Descrição do nível tecnológico
7	SITUACAO	NUM	null	N	10,0	Status do registro, onde 0 define

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 147 PROD_FAMILIA

Descrição: Tabela utilizada como um agrupador de produtos.

Nome do arquivo: PROD_FAMILIA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFAMILIAERP	ALFA	null	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	DESCRICAO	ALFA	null	N	255	Descrição da família de produto

Tabela 148 AGRO_ASSOCORRENCIACULTURA

Descrição: Entidade de associação entre cultura e ocorrência, onde define que tipos de ocorrência que poderá ser cadastrada em uma determinada cultura

Nome do arquivo: AGRO_ASSOCORRENCIACULTURA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_ASSOCORRENCIACULTURAERP	ALFA	null	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	IDAGRO_OCORRENCIA	NUM	null	N	10,0	Chave primária da ocorrência
4	IDTIPOCULTURA	NUM	null	N	10,0	Chave primária da cultura

Tabela 149 AGRO_FASEFENOLOGICAOREG

Descrição: Entidade responsável por salvar os apontamentos de fase fenológica para uma determinada cultura em um talhão. Esse registro agrega a propriedade, área e talhão e a cultura com os apontamentos

Nome do arquivo: AGRO_FASEFENOLOGICAOREG.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_FASEFENOLOGICAOREGERP	ALFA	null	N	50	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	IDUSUARIOERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de usuário
4	IDCLIENTEERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de cliente
5	UUIDPROPRIEDADE	ALFA	null	N	50	Chave única da propriedade

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
6	UUIDAREA	ALFA	null	N	50	Chave única da área
7	UIDTALHAO	ALFA	null	N	50	Chave única do talhão
8	UIDPLANOSAfra	ALFA	null	N	50	Chave única do plano safra
9	IDTIPOCULTURAERP	ALFA	null	S	0	Chave vinda do tipo cultura
10	DATAHORA	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora da criação do registro no pda
11	DATAHORAFINALIZACAO	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora da finalização do registro no pda
12	LATITUDE	NUM	0	N	0	Latitude capturada no momento de inserir o registro
13	LONGITUDE	NUM	0	N	0	Longitude capturada no momento de inserir o registro
14	LASTFIX	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora do GPS no momento da captura
15	TIPOGPS	NUM	0	N	10,0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
16	PDOT	NUM	null	N	0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
17	SITUACAO	NUM	null	N	10,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.
18	ORIGEM	ALFA	ERP	N	100	Origem da inserção do registro, WEBFV, MOBILE ou ERP
19	IDEMPRESAERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de empresa

Tabela 150 AGRO_FASEFENOLOGICAOREGITEM

Descrição: Entidade responsável por salvar os itens da fenologia que se encontra na AGRO_FASEFENOLOGICAOREG. Esses apontamentos irão ser utilizadas para identificar em quanto tempo a cultura demorou para passar de uma fase para outra

Nome do arquivo: AGRO_FASEFENOLOGICAOREGITEM.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_FASEFENOLOGICAOREGITEMERP	ALFA	null	N	50	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	IDAGRO_FASEFENOLOGICAOREGERP	ALFA	null	S	0	Chave vinda de agro_fasefenologicaoreg
3	IDAGRO_FASEFENOLOGICAERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de agro_fasefenologica
4	DATAHORA	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora da criação do registro no pda
5	LATITUDE	NUM	0	N	0	Latitude capturada no momento de inserir o registro
6	LONGITUDE	NUM	0	N	0	Longitude capturada no momento de inserir o registro

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
7	LASTFIX	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora do GPS no momento da captura
8	TIPOGPS	NUM	0	N	10,0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
9	PDOT	NUM	null	N	0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
10	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
11	SITUACAO	NUM	null	N	10,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.
12	UIDAGROFASEFENOLOGICAOREG	ALFA	null	N	50	Chave única da agro_fasefenologicaoreg

Tabela 151 AGRO_ASSCULTURAFASEFENOLOGICA

Descrição: Entidade que associa cultura e fase fenológica. Ao cadastrar um apontamento de fase fenológica para determinada cultura, irá exibir apenas as fases relacionadas a mesma.

Nome do arquivo: AGRO_ASSCULTURAFASEFENOLOGICA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_ASSCULTURAFASEFENOLOGICAERP	ALFA	null	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	IDTIPOCULTURAERP	ALFA		S	10,0	Chave vinda de tipocultura
3	IDAGRO_FASEFENOLOGICAERP	ALFA		S	10,0	Chave vinda de agro_fasefenologica
4	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
5	SITUACAO	NUM	0	N	3,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 152 AGRO_ASSOCORRENCIAMEDIA

Descrição: Entidade de associação entre ocorrência e media, indica as midias (arquivo, fotos, etc) que serão exibidas na ocorrência selecionada

Nome do arquivo: AGRO_ASSOCORRENCIAMEDIA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_ASSOCORRENCIAMEDIAERP	ALFA	null	N	50	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	IDAGRO_OCORRENCIA	ALFA	null	S	0	Chave vinda de agro_ocorrencia
3	IDMEDIA	ALFA	null	S	0	Chave vinda de media
4	SITUACAO	NUM	null	N	3,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						ativo.

Tabela 153 AGRO_ASSOCORRENCIAPRODUTO

Descrição: Entidade associação entre ocorrência e produto, onde define quais produtos podem ser utilizados para determinada ocorrência.

Nome do arquivo: AGRO_ASSOCORRENCIAPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_ASSOCORRENCIAPRODUTOERP	ALFA	null	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	IDAGRO_OCORRENCIA	ALFA	null	S	0	Chave vinda de agro_ocorrencia
3	IDPRODUTO	ALFA	null	S	0	Chave vinda de produto
4	SITUACAO	NUM	null	N	3,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 154 AGRO_SAFRA

Descrição: Tabela que armazena as safras

Nome do arquivo: AGRO_SAFRA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_SAFRAERP	ALFA	null	N	50	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	DESCRICAO	ALFA	null	N	100	Descrição da safra
3	DATAINICIAL	DATA	null	N	0	Data de início da safra
4	DATAFINAL	DATA	null	N	0	Data final da safra
5	SITUACAO	NUM	null	N	10,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.
6	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco

Tabela 155 AGRO_OCORRENCIA

Descrição: Entidade que armazena as ocorrências registradas em uma agro visita

Nome do arquivo: AGRO_OCORRENCIA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_OCORRENCIA ERP	ALFA	null	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						independente do banco
3	IDAGRO_TPOCORRENCIAERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de agro_tipoocorrencia
4	NOMEPOPULAR	ALFA	null	N	255	Nome popular da ocorrência
5	NOME Cientifico	ALFA	null	N	255	Nome científico da ocorrência
6	IDENTIFICAR	ALFA	null	N	1000	Como identificar essa ocorrência
7	PERDAS	ALFA	null	N	1000	Quais as perdas com essa ocorrência
8	MANEJO	ALFA	null	N	1000	Quais os passos para eliminar essa ocorrência
9	CONTROLAR	ALFA	null	N	1000	Como controlar essa ocorrência
10	SITUACAO	NUM	null	N	3,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 156 AGRO_ASSPLANOSAFRATALHAO

Descrição: Entidade associativa de plano safra com talhão, indica quais talhões serão utilizados no planejamento de safra

Nome do arquivo: AGRO_ASSPLANOSAFRATALHAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_ASSPLANOSAFRATALHAO	ALFA	null	N	0	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UIDTALHAO	ALFA	null	N	50	UUID que vêm do talhão
3	UIDAGRO_PLANOSAF	ALFA	null	N	50	UUID que vêm do plano safra
4	SITUACAO	NUM	null	N	3,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 157 AGRO_PLANOSAFRA

Descrição: Entidade que armazena os planos de safras. Esse registro agrega cultura, cultivar, nível tecnológico, propriedade, área e talhão.

Nome do arquivo: AGRO_PLANOSAFRA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_PLANOSAFRAERP	ALFA	null	N	50	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	IDCLIENTEERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Cliente
4	IDUSUARIOERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Usuario
5	IDEMPRESAERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Empresa

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
6	IDAGRO_SAFRAERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Agro Safra
7	IDTIPOCULTURAERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Tipo Cultura
8	IDAGRO_NIVELTECNOL OGICOERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Agro Nivel Tecnológico
9	IDCULTIVARERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Cultivar
10	DATESEMEADURA	DATA	null	N	0	Data da sementeira
10	FORMULAADUBACAO	ALFA	null	N	100	Formula para adubação
11	QTDEADUBACAO	NUM	null	N	0	Quantidade que precisa para adubação
12	PLANTASMETROQUADR ADO	NUM	null	N	0	Quantidade de plantas por metro quadrado
13	COLUNAESPACO	NUM	null	N	0	Espaçamento das colunas de onde estão as plantas em uma plantação
14	LINHAESPACO	NUM	null	N	0	Espaçamento das linhas de onde estão as plantas em uma plantação
15	PREVISAOPRODUCAO	NUM	null	N	0	Previsão da quantidade que irá ser produzido
16	SITUACAO	NUM	null	N	3,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 158 AGRO_VISITA

Descrição: Entidade que armazena as agro visitas. Seria o registro geral da Agro Visita que agrega os apontamentos, ocorrências, recomendações.

Nome do arquivo: AGRO_VISITA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_VISITAERP	ALFA	null	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	IDUSUARIOERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Usuario
4	IDEMPRESAERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Empresa
5	IDCLIENTEERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Cliente
6	UIDAGRO_PROPRIEDA DE	ALFA	null	N	50	Uuid da propriedade
7	UIDAGRO_AREA	ALFA	null	N	50	Uuid da area
8	UIDAGRO_TALHAO	ALFA	null	N	50	Uuid do talhão
9	UIDAGRO_PLANOSAF	ALFA	null	N	50	Uuid do plano de safra
10	IDAGRO_SAFRAERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Agro Safra
11	IDTIPOCULTURAERP	ALFA	null	S	0	Chave vinda de Tipo Cultura
12	IDTIPOTRERP	ALFA	null	S	0	Chave vinda de Tipo RTR

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
13	IDASSUNTORTRERP	ALFA	null	S	0	Chave vinda de Assunto RTR
14	LATITUDE	NUM	null	N	8,6	Latitude capturada no momento de cadastrar o registro
15	LONGITUDE	NUM	null	N	8,6	Longitude capturada no momento de cadastrar o registro
16	LASTFIX	ALFA	null	N	50	Data hora do GPS no momento da captura
17	TIPOGPS	NUM	null	N	10,0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
18	SITUACAO	NUM	null	N	10,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.
19	PDOT	NUM	null	N	0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
20	DATAHORA	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora da criação do registro no pda
21	DATAHORAFINALIZACAO	DATA	0000-00-00 00:00:00	N	0	Data hora da finalização do registro no pda
22	VELOCIDADE	NUM	0	N	0	Preciso em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente

Tabela 159 AGRO_TIPOOCORRENCIA

Descrição: Tabela que armazena os tipos de ocorrência

Nome do arquivo: AGRO_TIPOOCORRENCIA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_TIPOOCORRENCIAERP	ALFA	null	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	DESCRICAO	ALFA	null	N	255	Descrição do tipo da ocorrência
4	ICONE	ALFA	null	N	255	Ícone que representa o tipo da ocorrência
5	COR	ALFA	null	N	255	Cor para identificar o tipo da ocorrência
6	IMAGEM	ALFA	null	N	500	Imagem do tipo da ocorrência
7	SITUACAO	NUM	null	N	3,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 160 AGRO_VISITAITEM

Descrição: Entidade que armazena as agro visitas itens, no caso os apontamentos da Agro Visita.

Nome do arquivo: AGRO_VISITAITEM.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_VISITAITEMERP	ALFA	null	N	50	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	UUIDAGRO_VISITA	ALFA	null	N	50	Uuid da Agro Visita
4	IDAGRO_OCORRENCIAERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de Agro Ocorrencia
5	QUEBRASAFRA	NUM	null	N	0	Porcentual de dano que aconteceu na safra
6	LATITUDE	NUM	null	N	8,6	Latitude capturada no momento de cadastrar o registro
7	LONGITUDE	NUM	null	N	8,6	Longitude capturada no momento de cadastrar o registro
8	LASTFIX	ALFA	null	N	50	Data hora do GPS no momento da captura
9	TIPOGPS	NUM	null	N	10,0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
10	PDOT	NUM	null	N	0	Precisão do endereço do cliente.

Tabela 161 AGRO_VISITAITEMFOTO

Descrição: Entidade que armazena as fotos da agro visita item, no caso no apontamento da Agro Visita poderá ser adicionado fotos

Nome do arquivo: AGRO_VISITAITEMFOTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_VISITAITEMFOTOERP	ALFA	null	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	UUIDAGRO_VISITAITEM	ALFA	null	N	50	Uuid da Agro Visita Item
4	CAMINHO	ALFA	null	N	255	Caminho da imagem
5	TIPO	ALFA	null	N	255	Tipo do arquivo, JPEG, PDF
6	DATAHORA	DATA	null	N	0	Data hora da inserção do registro
7	LATITUDE	NUM	null	N	0	Latitude capturada no momento de cadastrar o registro
8	LONGITUDE	NUM	null	N	0	Longitude capturada no momento de cadastrar o registro

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
9	VELOCIDADE	NUM	null	N	0	Preciso em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
10	PDOT	NUM	null	N	0	Precisão do endereço do cliente.
11	LASTFIX	ALFA	null	N	0	Data hora do GPS no momento da captura

Tabela 162 AGRO_ASSNIVELTECNOLOGICOPRODUTO

Descrição: Entidade de associação entre produto e nível tecnológico. Especifica quais produtos de insumos que o nível tecnológico associado deve contemplar para atender a ao nível em questão. Deve ser adicionado ao pedido do cliente pelo menos um item do produto para que o nível tecnológico seja atendido.

Nome do arquivo: AGRO_ASSNIVELTECNOLOGICOPRODUTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_ASSNIVELTECNOLOGICOPRODUTOERP	ALFA	null	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA	null	N	50	Chave única criada para ser independente do banco
3	IDAGRO_NIVELTECNOLOGICOERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de agro nível tecnológico
4	IDPRODUTOERP	ALFA	null	S	10,0	Chave vinda de produto
5	CONSUMO_ALQUEIRE	NUM	null	N	0	Consumo que terá por aqueire do produto
6	CONSUMO_HECTARE	NUM	null	N	0	Consumo que terá por hectare do produto
7	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 163 AGRO_VISITARECOMENDACAO

Descrição: Entidade que armazena as recomendações relacionadas a uma Agro Visita. No caso o usuário pode registrar alguma recomendação referente a alguma ocorrência que encontrou na lavoura.

Nome do arquivo: AGRO_VISITARECOMENDACAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_VISITARECOMENDACAOERP	ALFA	0	N	255	Código da tabela AGRO_VISITARECOMENDACAO no ERP.
2	IDAGRO_VISITAITEMERP	ALFA		S	0	Código do item da agro visita vinculado a recomendação
3	IDAGRO_TIPORECOMENDACAOERP	ALFA		S	10,0	Código do tipo da recomendação
4	IDPRODUTOERP	ALFA		S	10,0	Código do produto
5	QTDE	NUM		N	0	Quantidade de produtos

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
6	DOSAGEM	NUM		N	0	Quantidade de doses do produto
7	PRESSAOBICOS	NUM		N	0	Pressão dos bicos
8	FORMAAPLICACAO	ALFA		N	1000	Forma de aplicar o produto
9	OBSERVACAO	ALFA		N	1000	Observações gerais da recomendação
10	UUID	ALFA		N	50	Código único no banco
11	DESCRICAO	ALFA		N	0	Descrição geral da recomendação
12	DATAHORA	DATA		N	0	Data hora da inserção do registro no aparelho
13	LATITUDE	NUM	null	N	0	Latitude capturada no momento de cadastrar o registro
14	LONGITUDE	NUM	null	N	0	Longitude capturada no momento de cadastrar o registro
15	LASTFIX	ALFA	null	N	50	Data hora do GPS no momento da captura
16	PDOT	NUM	null	N	0	Precisão do endereço do cliente.
17	TIPOGPS	NUM	null	N	10,0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
18	VELOCIDADE	NUM	null	N	0	Preciso em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
19	SITUACAO	NUM	null	N	3,0	Status do registro, onde 0 define como inativo e 1 define como ativo.

Tabela 164 MOTIVO

Descrição: Tabela que armazena as origem, configurações de formulário para um determinado ação, exemplo inativar um registro.

Nome do arquivo: MOTIVO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMOTIVOERP	ALFA	0	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA		N	50	Chave única no banco
3	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição do motivo
4	ICONE	ALFA		N	255	Ícone que representa o motivo
5	COR	ALFA		N	255	Cor que representa o motivo
6	QTDEMINIMAFOTO	NUM	0	N	10,0	Quantidade de fotos que deverá ser inserida no motivo
7	ORIGEM	ALFA		N	255	Origem do sistema que gerou o motivo. exemplo: Propriedade, Despesa
8	HABILITAOBRIGACONTATO	NUM	0	N	3,0	Campo que define se habilita ou obriga o campo contato: 0 -> Não

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						habilita, 1 -> Habilita, 2 -> Habilita, Obriga
9	HABILITAOBRIGAOBSE R VACAO	NUM	0	N	3,0	Campo que define se habilita ou obriga o campo observacao: 0 -> Não habilita, 1 -> Habilita, 2 -> Habilita, Obriga
10	SITUACAO	NUM	1	N	3,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo

Tabela 165 SUGESTAOCONTEUDO

Descrição: Tabela que armazena as sugestões para os usuários do pda conseguir ter opções de sugestões já prontas para selecionar

Nome do arquivo: SUGESTAOCONTEUDO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDSUGESTAOCONTEUD OERP	ALFA	0	N	50	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA		N	50	Chave única no banco
3	IDUSUARIOERP	ALFA		S	10,0	Código do id do usuário vinculado a sugestão
4	DESCRICAO	ALFA		N	1000	Descrição da sugestão
5	ORIGEM	ALFA		N	100	Origem daquela sugestão, se vai ser para agro visita item, ou para uma recomendação etc.
6	SITUACAO	NUM	1	N	3,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo

Tabela 166 MOTIVOREGISTRO

Descrição: Tabela que armazena os registros do por quê determinado registro foi inativado

Nome do arquivo: MOTIVOREGISTRO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDMOTIVOREGISTROER P	ALFA	0	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	IDMOTIVOERP	ALFA		S	10,0	Id que vêm da tabela MOTIVO
3	DESCRICAO	ALFA		N	500	Descrição sobre o motivo do registro
4	CONTATO	ALFA		N	255	Inserir um contato no motivo do registro
5	OBSERVACAO	ALFA		N	1000	Observações referente ao motivo do registro

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
6	ORIGEM	ALFA		N	255	Qual origem do sistema o registro está sendo inativado: Propriedade, despesa etc.
7	IDEXTERNO	NUM		N	10,0	Id do registro que está sendo inativado
8	UUID	ALFA		N	50	UUID único do registro no banco
9	DATAHORA	DATA		N	0	Data hora que o registro foi inserido no aparelho
10	LATITUDE	NUM	null	N	0	Latitude capturada no momento de cadastrar o registro
11	LONGITUDE	NUM	null	N	0	Longitude capturada no momento de cadastrar o registro
12	LASTFIX	ALFA	null	N	50	Data hora do GPS no momento da captura
13	TIPOGPS	NUM	null	N	10,0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
14	PDOT	NUM	null	N	0	Precisão em metros das coordenadas de latitude e longitude do cadastro do cliente
15	SITUACAO	NUM	1	N	3,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo

Tabela 167 MOTIVOREGISTROFOTO

Descrição: Tabela que armazena as fotos de um determinado motivo de registro

Nome do arquivo: MOTIVOREGISTROFOTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDAGRO_ANEXOOCORRENCIAERP	ALFA	0	N	0	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	UUID	ALFA		N	50	UUID único do registro no banco
3	IDAGRO_OCORRENCIAERP	ALFA		S	0	Id que vêm da tabela AGRO_OCORRENCIA
4	IDAGRO_OCORRENCIAERP	ALFA	0	N	0	Id erp que vêm da tabela AGRO_OCORRENCIA
5	IDTIPOANEXO	NUM		N	0	Id do tipo do anexo vindo da tabela tipoanexo
6	DESCRICAOTIPOANEXO	ALFA		N	0	Descrevendo o conteúdo do anexo
7	NOME	ALFA		N	1000	Nome do anexo
8	CAMINHO	ALFA		N	1000	Caminho que o anexo foi salvo
9	OBSERVACAO	ALFA		N	0	Preenchido padrão com AX que significa anexo
10	TIPO	ALFA		N	25	Tipo do anexo: PDF, JPG etc

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
11	DATAHORA	DATA		N	0	Data e hora de inserção
12	OCORRENCIANOVO	ALFA		N	0	Caso a ocorrência só esteja no PDA e ainda não esteja no noso servidor

Tabela 168 AGRO_ANEXOOCORRENCIAPDA

Descrição: Tabela que armazena as associações das ocorrências com os anexos. Na Agro Visita, ao selecionar uma ocorrência o usuário poderá verificar alguns anexos referente a ocorrência (PDF, FOTO, etc)

Nome do arquivo: AGRO_ANEXOOCORRENCIAPDA.TXT

Tabela 169 PEDIDORETORNOORIGEM

Descrição: O Pedido Retorno Origem, são as origens que vêm do erp do cliente, hoje em nosso sistema temos WEBFV, FV etc, nessa tabela ficará armazenada outras origens que vêm do erp do cliente.

Nome do arquivo: PEDIDORETORNOORIGEM.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDPEDIDORETORNOORIGEMERP	ALFA	0	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição do registro
3	SITUACAO	NUM	1	N	3,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo

Tabela 170 GRUPOCOMISSAO

Descrição: Tabela que armazena os grupos de comissão utilizados para realizar o cálculo da rentabilidade.

Nome do arquivo: GRUPOCOMISSAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDGRUPOCOMISSAOERP	ALFA	0	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	DESCRICAO	ALFA		N	255	Descrição do registro
3	SITUACAO	NUM	1	N	3,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo

Tabela 171 FAIXAGRUPOCOMISSAO

Descrição: Tabela que armazena as faixas dos grupos de comissão utilizados para realizar o cálculo da rentabilidade.

Nome do arquivo: FAIXAGRUPOCOMISSAO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDFAIXAGRUPOCOMISSAOERP	ALFA	0	N	255	Chave primária vinda do ERP. Deve ser única
2	IDGRUPOCOMISSAOERP	ALFA	0	S	10,0	Id que referência qual o grupo comissão a faixa pertence
3	INDICEINICIAL	NUM	0	N	0	Índice inicial, utilizado para identificar qual faixa será utilizado para cálculo da rentabilidade.
4	INDICEFINAL	NUM	0	N	0	Índice final, utilizado para identificar qual faixa será utilizado para cálculo da rentabilidade.
5	COMISSAO	NUM	0	N	0	Comissão que se encontra na faixa, que será utilizado para o cálculo da rentabilidade.
6	SITUACAO	NUM	1	N	3,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo

Tabela 172 B2B_EMPRESA

Descrição: Tabela que armazena a empresa utilizada no b2b e qual o tipo de pedido a ser utilizado (Venda, Bonificação entre outros), no caso de utilizar mais de um tipo de venda para a mesma empresa, ai deve repetir a empresa e mudar o tipo de pedido, essa tabela será usada como padrão na compra pelo b2b quando não usado a ligação de empresa e tipo de pedido por cliente, exemplo:

Código 01 = Empresa A. Código que corresponde a coluna IDEMPRESAERP da tabela EMPRESA;
Código 02 = Empresa B. Código que corresponde a coluna IDEMPRESAERP da tabela EMPRESA;
Código 1 = Venda. Código que corresponde a coluna IDTIPOPEDIDOERP da tabela TIPOPEDIDO;
Código 2 = Bonificação. Código que corresponde a coluna IDTIPOPEDIDOERP da tabela TIPOPEDIDO;

Cenário de exemplo: Vai ser liberado para o b2b apenas a Empresa A, e os tipos de pedido como: venda e bonificação, ficando assim:

01 (Empresa A) - 1 (Venda)
01 (Empresa A) - 2 (Bonificação)

Nome do arquivo: B2B_EMPRESA.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Deve ser passado um código de empresa válido, é uma ligação direta com o campo idempresaerp da tabela empresa;

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
2	IDTIPOPEDIDOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Deve ser passado um código do tipo de pedido, é uma ligação direta com o campo idtipopedidoerp da tabela tipopedido;
3	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo

Tabela 173 B2B_ASSEMPRESATABPRECO

Descrição: Tabela que armazena a empresa com a tabela de preço a ser utilizada no b2b, no caso de utilizar mais de uma empresa para a mesma tabela de preço, aí deve repetir a empresa e manter a tabela de preço, ou vice versa conforme a necessidade, exemplo:

Código 01 = Empresa A. Código que corresponde a coluna IDEMPRESAERP da tabela EMPRESA;
Código 02 = Empresa B. Código que corresponde a coluna IDEMPRESAERP da tabela EMPRESA;
Código 1 = Tabela 1. Código que corresponde a coluna IDTABPRECOERP da tabela TABPRECO;
Código 2 = Tabela 2. Código que corresponde a coluna IDTABPRECOERP da tabela TABPRECO;

Cenário de exemplo: Vai ser liberado a empresa 01 e 02 para a tabela de preço 2, ficando assim:

01 (Empresa A) - 2 (Tabela 2)
02 (Empresa B) - 2 (Tabela 2)

Nome do arquivo: B2B_ASSEMPRESATABPRECO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Deve ser passado um código de empresa válido, é uma ligação direta com o campo idempresaerp da tabela empresa;
2	IDTABPRECOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Deve ser passado um código da tabela de preço, é uma ligação direta com o campo idtabprecoerp da tabela tabpreco;
3	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo

Tabela 174 B2B_ASSEMPRESAPRAZOPAGTO

Descrição: Tabela que armazena a empresa com o prazo de pagamento a ser utilizada no b2b, no caso de utilizar mais de uma prazo de pagamento para a mesma empresa, aí deve repetir o prazo e manter a empresa ou vice versa conforme a necessidade, lembrando que essa tabela é o padrão quando não usado a ligação de prazo de pagamento por cliente, segue um exemplo:

Código 01 = Empresa A. Código que corresponde a coluna IDEMPRESAERP da tabela EMPRESA;
Código 02 = Empresa B. Código que corresponde a coluna IDEMPRESAERP da tabela EMPRESA;
Código 010 = PRAZO 10 DIAS. Código que corresponde a coluna IDPRAZOPAGTOERP da tabela

PRAZOPAGTO;

Código 0202 = PRAZO 30/60 DIAS. Código que corresponde a coluna IDPRAZOPAGTOERP da tabela PRAZOPAGTO;

Cenário de exemplo: Vai ser liberado dois prazos de pagamento para serem o padrão na empresa 01, ficando assim:

01 (Empresa A) - 010 (PRAZO 10 DIAS)

01 (Empresa A) - 0202 (PRAZO 30/60 DIAS)

Nome do arquivo: B2B_ASSEMPRESAPRAZOPAGTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Deve ser passado um código de empresa válido, é uma ligação direta com o campo idempresaerp da tabela empresa;
2	IDPRAZOPAGTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Deve ser passado um código do prazo de pagamento, é uma ligação direta com o campo idprazopagtoerp da tabela prazopagto;
3	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não está ativo e 1 que o registro está ativo

Tabela 175 B2B_ASSEMPRESAFORMAPAGTO

Descrição: Tabela que armazena a empresa com a forma de pagamento a ser utilizada no b2b, no caso de utilizar mais de uma forma de pagamento para a mesma empresa, aí deve repetir a forma e manter a empresa ou vice versa conforme a necessidade, lembrando que essa tabela é o padrão quando não usado a ligação de forma de pagamento por cliente, segue um exemplo:

Código 01 = Empresa A. Código que corresponde a coluna IDEMPRESAERP da tabela EMPRESA;

Código 02 = Empresa B. Código que corresponde a coluna IDEMPRESAERP da tabela EMPRESA;

Código 010 = BOLETO. Código que corresponde a coluna IDPRAZOPAGTOERP da tabela PRAZOPAGTO;

Código 020 = CHEQUE. Código que corresponde a coluna IDPRAZOPAGTOERP da tabela PRAZOPAGTO;

Cenário de exemplo: Vai ser liberado duas formas de pagamento para serem o padrão na empresa 01, ficando assim:

01 (Empresa A) - 010 (BOLETO)

01 (Empresa A) - 020 (CHEQUE)

Nome do arquivo: B2B_ASSEMPRESAFORMAPAGTO.TXT

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
1	IDEMPRESAERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Deve ser passado um código de empresa válido, é uma ligação direta com o campo idempresaerp da tabela empresa;
2	IDFORMAPAGTOERP	ALFA		S	10,0	Campo obrigatório. Deve ser passado um código da forma de pagamento, é uma ligação direta com o campo idformapagtoerp da

Seq.	Nome da Coluna	Tipo	Valor	FK	Tam.	Descrição
						tabela formapagto;
3	SITUACAO	NUM	1	N	10,0	Status do registro, onde 0 representa que o registro não esta ativo e 1 que o registro esta ativo