

# Arquivo para Importação das Duplicatas a Pagar no Fiscal (Ent)

Abaixo segue instruções para geração do arquivo de importação do movimento fiscal referente às duplicatas a pagar. O objetivo deste documento é facilitar a integração do movimento fiscal de outros programas (softwares) com o Questor.

### Formato do Arquivo:

- O arquivo deve conter informações de vários estabelecimentos (matriz efiliais)
- O arquivo pode ser composto por vários tipos de registros, dependendo das configurações de cada estabelecimento.
- O arquivo deve conter um registro por linha. Cada registro deverá ser identificado por uma letra na primeira posição da linha, sucedido de ; (ponto e vírgula), conforme tabela1.
- Cada linha deve terminar com os caracteres de fim de linha ASC 13 + ASC 10.

# Formato do Registro:

- Os registros são formados por campos separados por ; (ponto e vírgula).
- A quantidade de campos de um registro é fixa, conforme o tipo de registo. Deve ser respeitada a quantidade de ; (ponto e vírgula) no registro, caso contrário o mesmo será considerado incompleto.
- Os registros terão seu tamanho variável, conforme o conteúdo de cada campo.

Tabela 1: Tipo de registro identificado por letra

Tipo	Tabela	Descrição	Instrução
Α	DuplicataEnt (nFis)	Duplicatas a Pagar	Um registro para cada cadastro de duplicata
В	DuplicataEntParcela (nFis)	Parcelas das Duplicatas a Pagar	Um registro para cada cadastro de parcela da duplicata
С	DuplicataEntPgto (nFis)	Pagamentos das Parcelas	Um registro para cada cadastro de pagamento das
		_	parcelas

### Formato do Campo:

- Cada campo tem um tipo que determina o formato de seu conteúdo, conforme a tabela2.
- Cada campo possui um tamanho máximo para seu conteúdo. Os excessos serãodesconsiderados.

Tabela 2: Tipo de campo com exemplos de formatos válidos

Tipo	Instrução						
Inteiro	Formato Padrão:1234						
	São aceitos números inteiros e positivos, apenas dígitos de 0 a 9.						
Numérico	Padrão: 1234,56						
	São aceitos números reais e positivos, dígitos de 0 a 9, com ou sem separador decimal, o separador decimal pode ser . (ponto) ou , (vírgula). A quantidade de casas decimais pode variar conforme o campo em questão. O separador do milhar não deve constar nos números. As casas decimais estão inclusas na parte inteira do número. Formatos válidos (tamanho 5,2 ou 14,2): 10.50; "10.50; "10,50; "10,50; "1050; "1050; "1050";						
Data	Padrão:31/01/2005 São aceitos datas compostas por (dia, mês e ano), dígitos de 0 a 9, com separador. Os separadores podem s (ponto) ou "/" (barra). Obs. Outros formatos válidos, conforme alteração no leiaute do importador variável é: 31012005; 310105, 2005 050131						
Lógico	Padrão: 0;1 São aceitos 0, para representar Falso ou Não, e, 1, para representar Verdadeiro ou Sim. Obs: Outros formatos válidos, sem alteração no leiaute do importador variável são: N; S.						
Texto	Padrão: "NFCancelada" São aceitos caracteres como: letras, dígitos e símbolos. Formatos válidos: Transf. Mercadoria 1050; "NF Cancelada"; Obs: É importante ter o delimitador para não separar os campos indevidamente.						

# Leiaute dos Registros

Segue abaixo as tabelas com o leiaute de cada tipo de registro.

Tipo	Registro	Α						
Des	crição	Cadastro da Duplicatas a Pagar.						
lx	Nome do Campo	)	Nome Curto	Tipo	Tam	Requerido	Observação	
0			Identificador	Texto	1	Sim	Fixar letra A	
1	CODIGOPESSO	A	Fornecedor	Texto	18	Sim	Informe o CNPJ/CPF do fornecedor para esta duplicata *	
2	NUMERODUPLIC	CATAENT	Número Duplicata	Inteiro	9	Sim	Informe o número da duplicata a pagar	
3	CODIGOESTAB		Estabelecimento	Texto	18	Sim	Informe o CNPJ/CPF do estabelecimento (matriz ou filial) **	
4	DATALCTOFIS		Data Duplicata	Data	10	Sim	Informe a data de entrada da duplicata	
5	OBSERVDUPLIC	CATA	Observação	Texto	100	Não	Uma observação qualquer sobre a duplicata	
6	INDTITULO		Título de Crédito:	Caracter	2	Sim	Valores possíveis:	
							Duplicata=00;Cheque=01;Promissória=02;Recibo =03;Outros (descrever)=99;	

<sup>\*</sup> Pode ser usado o código da pessoa, com alterações no leiaute do importador variável.

<sup>\*\*</sup> Pose ser usado o código do estabelecimento (Matriz ou Filial), com alterações no leiaute do importador variável. Observação:

Tipo	Registro B					
Descrição Parcelas das Duplicatas a Pagar. Cada registro do tipo A, descrito anteriormente, pode ter várias parcelas.						
lx	Nome do Campo	Nome Curto	Tipo	Tam.	Requeri	Observação
					do	
0		Identificador	Texto	1	Sim	Fixar letra B
1	NUMEROPARCELA	Número Parcela	Texto	2	Sim	Informe o número da parcela
2	DATAVENCIMENTO	Data Vencimento	Data	10	Sim	Informe a data de vencimento da parcela
3	VALORPARCELA	Valor Parcela	Numérico	14,2	Sim	Informe o valor total da parcela
4	SITUACAO	Situação	Inteiro	4	Sim	Informe a situação da parcela; use 1 = Aberta, 2 =
						Pagamento Parcial e 3 = Quitada

Observação:

Tipo	Registro	С						
Descrição		Pagamentos das Parcelas das Duplicatas a Pagar. Cada registro do tipo B, descrito anteriormente, pode ter vários pagamentos.						
lx	Nome do Campo		Nome Curto	Tipo	Tam.	Requerid	Observação	
						0		
0			Identificador	Texto	1	Sim	Fixar letra C	
1	1 CODIGOESTAB		Estabelecimento	Texto	18	Sim	Informe o CNPJ/CPF do estabelecimento (matriz ou	
							filial) **	
2	NUMERODUPLICATAENT		Número Duplicata	Inteiro	9	Sim	Informe o número da duplicata a receber.	
3	NUMEROPARCELA		Número Parcela	Texto	2	Sim	Informe o número da parcela	
4	CODIGOPE	SSOA	Cliente	Texto	18	Sim	Informe o CNPJ	
5	DATAPGTO		Data Pagamento	Data	10	Sim	Informe a data em que ocorreu o pagamento	
6	VALORTARIFA		Tarifas	Numérico	14,2	Sim	Informe apenas o Valor das Tarifas Bancárias	
7	VALORPAG	0	Valor Pago	Numérico	14,2	Sim	Informe o valor nominal pago da parcela,	
							desconsiderando juros, multas e descontos	
8	VALORJUROS		Valor Juros	Numérico	14,2	Sim	Informe o valor dos juros do pagamento *	
9	VALORMULTA		Valor Multas	Numérico	14,2	Sim	Informe o valor das multas do pagamento *	
10	VALORDESCONTO		Valor Desconto	Numérico	14,2	Sim	Informe o valor do desconto do pagamento *	
11	CODIGOTABCTBFIS		Tabela Contábil	Inteiro	4	Sim	Informe a tabela contábil para o pagamento	

<sup>\*</sup> Use zero (0.00) quando não houver