

ÍNDICE

| | |
|---|---------|
| 01 – Detalhamento das alterações ocorridas para 2009 | Fls. 03 |
| 02 – Informações de preenchimento dos campos | Fls. 05 |
| 03 – Identificação do Município | Fls. 07 |
| 04 – Arquivo dos Órgãos..... | Fls. 09 |
| 05 – REC Receitas..... | Fls. 11 |
| 06 – ARC Anulação de Receitas..... | Fls. 12 |
| 07 – DSP Despesas do Mês..... | Fls. 13 |
| 08 – AOC Alterações Orçamentárias..... | Fls. 16 |
| 09 – COB Cadastro de Obras em Andamento..... | Fls. 20 |
| 10 – EMP Empenhos do Mês..... | Fls. 21 |
| 11 – ANL Anulação de Empenhos..... | Fls. 25 |
| 12 – LQD Liquidação de Despesa..... | Fls. 29 |
| 13 – ALQ Anulação da Liquidação de Despesa..... | Fls. 31 |
| 14 – EXT Extra Orçamentárias..... | Fls. 33 |
| 15 – OPS Ordens de Pagamento..... | Fls. 36 |
| 16 – AOP Anulações das Ordens de Pagamento..... | Fls. 40 |

| | | |
|-----------------|--|---------|
| 17 – RSP | Movimentos de Restos a Pagar..... | Fls. 42 |
| 18 – CON | Contratos..... | Fls. 46 |
| 19 – NTF | Notas Fiscais..... | Fls. 52 |
| 20 – CTB | Contas Bancárias..... | Fls. 53 |
| 21 – CVC | Cadastro de Veículos em Situação de Consumo / Combustível..... | Fls. 55 |
| 22 – ECL | Arquivo de Estoque de Combustível/Lubrificante..... | Fls. 60 |

ERRATA

- No arquivo dos EMPENHOS (EMP – Página 21), no registro 20 o item 12 – “cpfCnpjCredor” o tamanho do campo estava com 11 posições, quando o correto será 14 posições.
- No arquivo das ANULAÇÕES DOS EMPENHOS (ANL – Página 25), no registro 20 o item 12 – “cpfCnpjCredor” o tamanho do campo estava com 11 posições, quando o correto será 14 posições.
- No item “Mudanças Ocorridas no Layout para 2009”, onde se lê “Arquivo de Anulação de Receitas”, leia-se “Arquivo de Receitas”.
- No arquivo “Orgao”, página 10, itens 21 e 22, incluído texto referente ao conteúdo.
- No Arquivo de Correção de Receitas – ARC, página 12, corrigido o item seq a partir do item 4 ao 8.
- No Arquivo das Extras Orçamentárias – EXT, página 37, corrigidos os itens seq, onde se lê 21, 22 e 23, leia-se 20, 21 e 22. Corrigidos os itens de “Posições De/Para” relativos aos seq 20, 21 e 22, onde se lê “De/Para: 155/168, 169/368, 369/374” , leia-se “De/Para: 142/155, 156/355, 356/361”, respectivamente.
- No Arquivo das Ordens de Pagamento – OPS, página 39, seq 16, onde se lê “Descrição: Valor da Retenção do IRRF”, leia-se “Descrição: Valor da Retenção”.
- No Arquivo dos Movimentos de Restos a Pagar – RSP, página 43, seq 04, Conteúdo: 100 Sub elemento da despesa, leia-se Conteúdo: 99 Sub elemento da despesa. Na página 44, seq 04, Conteúdo: 100 Sub elemento da despesa, leia-se Conteúdo: 99 Sub elemento da despesa. Corrigidos os itens de “Posições De/Para” relativos ao “seq” 09 a 13, onde se lê “De/Para: 121/122, 123/124, 125/137, 138/151” , leia-se “De/Para: 115/116, 117/118, 119/131, 132/151”, respectivamente.
- No Arquivo dos Contratos, página 48, seq 27, “Posições De/Para”, onde se lê “De/Para: 367/391”, leia-se “De/Para: 366/391”. Na página 51, seq 13, onde se lê “Formato: Numérico”, leia-se “Formato: Data”. (ERRATA IV) - Página 51 – Reg. 23 - seq 15, “Posições De/Para”, onde se lê “De/Para: 63/71”, leia-se “De/Para: 63/75” (alterando o tamanho dos espaços(item 16) para 316 posições).

Mudanças Ocorridas no Layout para 2009

Mudanças em Arquivos Existentes

- **Arquivo de Órgãos:**
 - Incluído os tipos de órgãos 11 – FMAS, 12 - FMCA/FMDCA/FMIJ/FMIA e 13 – FMH – Fundo Municipal de Habitação.
 - Incluídos os campos Nome do Representante(nomeRepresentante) e Cpf do Representante(cpfRepresentante).
- **Arquivo das Receitas:**
 - Alterado o nome do campo Valor Previsto(vlPrevisto) para Valor Previsto Atualizado –(vlPrevistoAtualizado).
- **Arquivo de Correção de Receitas:**
 - Alterado o assunto de Arquivo de Anulação de Receitas para Arquivo de Correção de Receitas.
- **Arquivo das Alterações Orçamentárias:**
 - Retirado o tipo de alteração orçamentária “99”.
- **Arquivo do Cadastro de Obras em Andamento:**
 - Incluídos os campos Latitude, Longitude, Unidade de Medida(unidadeMedida), Quantidade, Endereço da Obra(enderecoObra).
- **Arquivo de Empenhos:**
 - Incluído o registro 20 – Detalhamento do Empenho por Credor.
- **Arquivo de Anulação de Empenhos:**
 - Incluído o registro 20 – Detalhamento do Empenho Anulado por Credor.
- **Arquivo das Extras Orçamentárias:**
 - Incluído o campo Desdobra Subtipo(desdobraSubTipo).

- **Arquivo das Ordens de Pagamentos:**

- Incluídos os campos do Registro 12 – Detalhamento das Retenções das Ordens de Pagamento.
- Incluído o campo Tipo de Documento(tipoDocumento).
- Alterado o campo Número do Cheque(nrCheque) para Número do Documento(nrDocumento).
- Alterado o campo Valor do Cheque(vlCheque) para Valor do Documento(vlDocumento).

- **Arquivo dos Movimentos de Restos a Pagar:**

- Retirados os campos Data da Baixa do Cancelamento(dtCancelamento), Número do Cancelamento(nrCancelamento), Valor das Baixas no mês por cancelamento(vlBaixaCancelamento).
- Incluídos os campos do Registro 11 – Detalhamento do Cancelamento do Resto a Pagar.
- Incluídos os campos do Registro 12 – Detalhamento da Encampação/Atribuição do Resto a Pagar.

- **Arquivo dos Contratos:**

- Incluído o campo Data do Empenho(dtEmpenho), Nr. e Ano do Processo Autuado no TCM-GO.
- Incluídos os campos do Registro 11 – Detalhamento das Obras e Serviços de Engenharia/Aquisições de Materiais(Engenharia).
- Incluídos os campos do Registro 21 – Detalhamento dos Termos Aditivos de Prorrogação de Prazo.
- Incluídos os campos do Registro 22 – Detalhamento dos Termos Aditivos de Acréscimo e/ou Decréscimo de Valores.

- **Arquivo das Notas Fiscais:**

- Incluído o campo Data do Empenho(dtEmpenho).

- **Arquivo das Contas Bancárias:**

- Incluído o campo Tipo da Conta(tipoConta).

- **Arquivo do Cadastro de Veículos em Situação de Consumo/Combustível:**

- Incluídos os campos Subtipo de Veículo(subTipoVeiculo), Modelo do Veículo(modelo), Ano do Veículo(ano), Placa do Veículo(placa), Número do Chassis(chassi), Número de Série(nrSerie), Quantidade Inicial do Hodômetro ou Horímetro(qtdadeInicial), Quantidade Final do Hodômetro ou Horímetro(qtdadeFinal).

- Retirados os campos Especificação do Tipo de Veículo(EspecTpVeiculo), Tipo do Combustível do Veiculo(tpCombustivel), Especificação do Tipo do Combustível(EspecTpCombustivel).
- Alterado o assunto do Registro 11 de Detalhamento dos Empenhos de Aquisição de Combustíveis/Lubrificantes para Detalhamento Gasto Combustível/Lubrificante por Veículo e remodelado todos os atributos.
- Incluídos os campos do Registro 12 – Detalhamento dos Empenhos de Aquisição de Combustíveis/Lubrificantes.
- Retirados os registros 80 e 90.

Arquivos Criados

- **Arquivo de Estoque de Combustível/Lubrificante.**

Layout dos Arquivos - Contabilidade

Informações de Preenchimento dos Campos

Tipo de Campo:

Texto

O campo poderá conter números, letras e caracteres de pontuação

Se o conteúdo do campo não ocupar o tamanho definido, completá-lo com “ ” (espaços) à direita.

Data

O campo deverá conter somente números.

Formatação: “**ddmmaaaa**”

dd = dia, mm = mês , aaaa = ano (com 4 dígitos)

Se não for informado preencher com “0” (zeros);

Monetário

O campo deverá conter somente números e a vírgula decimal.

Informar o conteúdo com duas casas decimais, e incluir a formatação decimal. (Vírgula).

Exemplo: Se não existir preencher com zeros. (0000000000,00)

Se o conteúdo do campo não ocupar o tamanho definido, completá-lo com “0” (zeros) à esquerda.

Numérico

O campo deverá conter somente números.

Se o conteúdo do campo não ocupar o tamanho definido, completá-lo com “0” (zeros) à esquerda.



Layout dos Arquivos do Balancete Contábil

RN Anexo II

Configuração:

| | |
|------------------|---------|
| Assunto: | |
| Nome do Arquivo: | Ide.txt |
| Características: | |

10 - IDENTIFICAÇÃO DO MUNICÍPIO

| seq | Nome do Campo | Descrição | posição | | Tam | Tipo | Conteúdo |
|-----------------|---------------|--------------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Registro de Identificação do Município. |
| 02 | codMunicipio | Código do município | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do Município fornecido pelo TCM-GO. |
| 03 ¹ | tipoBalancete | Tipo do balancete | 7 | 8 | 2 | Numérico | Ver tabela de tipo do balancete. |
| 04 | anoReferencia | Ano de Referencia dos arquivos | 9 | 12 | 4 | Numérico | Ano de referencia do balancete. Formatação: "aaaa". |
| 05 | mesReferencia | Mês de referencia dos arquivos | 13 | 14 | 2 | Numérico | Mês de referencia do balancete. Formatação: "mm". |
| 06 | complemento | Informação de balancete complementar | 15 | 15 | 1 | Numérico | Somente para balancete complementar. Os demais informar "0". Informar número sequencial, conforme a quantidade de complementos ocorridos. |
| 07 | dataGeracao | Data de Geração do Arquivo | 16 | 23 | 8 | Data | Data da geração do disquete. |
| 08 | nroSequencial | Número sequencial do registro. | 24 | 29 | 6 | Numérico | Número sequencial de identificação do registro. |

| ¹ Tipo balancete | Descrição | Comentário |
|-----------------------------|--|------------|
| 01 | Administração Direta (Prefeitura) | |
| 02 | Legislativo (Câmara) | |
| 03 | FUNDEF | |
| 04 | Administração Direta – Fundo Especial | |
| 05 | Administração Indireta Autarquia | |
| 06 | Administração Indireta Fundação | |
| 07 | Empresas Públicas | |
| 08 | Sociedade de Economia Mista | |
| 09 | Previdência Municipal (Regimes Próprios) | |
| 10 | Fundo Municipal de Saúde - FMS | |
| 11 | FMAS | |
| 12 | FMCA/FMDCA/FMJ/FMIA | |
| 13 | FMH – Fundo Municipal de Habitação | |
| 99 | Outros | |

Configuração:

| | |
|------------------|---------------------|
| Assunto: | Arquivo dos Órgãos. |
| Nome do Arquivo: | Orgao.txt |
| Características: | |

10 – Órgãos

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | Formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|----------------------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Númerico | "10" – Detalhamento dos Órgãos. |
| 02* | codOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Númerico | Código do órgão. (Compatível ao informado no PPA/LOA) Informar somente os órgãos que pertençam ao balancete entregue. |
| 03* | cpfGestor | Nro. do CPF do Gestor | 5 | 15 | 11 | Númerico | Número do CPF do Gestor. |
| 04* | dtInicio | Data Inicial | 16 | 23 | 8 | Data | Data de início da responsabilidade do gestor nesta prestação de contas |
| 05 | dtFinal | Data final | 24 | 31 | 8 | Data | Data final da responsabilidade do gestor nesta prestação de contas |
| 06 | descOrgao | Descrição do Órgão | 32 | 81 | 50 | Texto | Descrição do órgão. |
| 07 | tipoOrgao | Tipo do Órgão | 82 | 83 | 2 | Númerico | 01 - Administração Direta Prefeitura (Executivo); 02 - Legislativo; 03 - FUNDEF.; 04 - Administração Direta Fundo Especial; 05 - Administração Indireta Autarquia; 06 - Administração Indireta Fundação; 07 - Empresas Públicas; 08 - Sociedade de Economia Mista; 09 - Previdência Municipal (Regimes Próprios); 10 - Fundo Municipal de Saúde - FMS; 11 - FMAS; 12 - FMCA/FMDCA/FMIJ/FMIA; 13 - FMH - Fundo Municipal de Habitação 99 - Outros; |
| 08 | cnpjOrgao | Número do CNPJ do órgão | 84 | 97 | 14 | Númerico | Número do CNPJ do órgão informado. |
| 09 | nomeGestor | Nome do Gestor do Órgão | 98 | 142 | 45 | Texto | Nome do Gestor do Órgão |
| 10 | lograResGestor | Logradouro Residencial do Gestor | 143 | 192 | 50 | Texto | Logradouro Residencial do Gestor. Ex. 'Rua 68, nr. 727' |
| 11 | setorLograGestor | Setor do Logradouro do Gestor | 193 | 212 | 20 | Texto | Nome do Setor do Logradouro do Gestor. Ex. 'Centro' |
| 12 | cidadeLograGestor | Cidade do Logradouro do Gestor | 213 | 232 | 20 | Texto | Nome da Cidade do Logradouro do Gestor. Ex. 'Goiania' |
| 13 | UfCidadeLograGestor | Estado da Cidade do Gestor | 233 | 234 | 2 | Texto | Estado da Cidade do Logradouro do Gestor. Ex. 'GO' |
| 14 | CEPLograGestor | CEP do Logradouro do Gestor | 235 | 242 | 8 | Númerico | CEP do Logradouro do Gestor. Ex. '74055100' (Sem formatação) |
| 15 | NomeContador | Nome do contador responsável | 243 | 287 | 45 | Texto | Nome do contador responsável pela informação. |

| | | | | | | | |
|----|---------------------|------------------------------------|-----|-----|----|----------|---|
| 16 | CpfContador | Nro. do CPF do contador | 288 | 298 | 11 | Númerico | Número do CPF do contador responsável. |
| 17 | CrcContador | Nro. do CRC do contador | 299 | 309 | 11 | Texto | Número do CRC do contador responsável. |
| 18 | UfCrcContador | Estado do registro do CRC | 310 | 311 | 2 | Texto | Estado de origem do CRC do contador responsável. |
| 19 | nomeControleInterno | Nome do Resp. Controle Interno | 312 | 356 | 45 | Texto | Nome do responsável pelo controle interno do Órgão |
| 20 | cpfControleInterno | Nro. do CPF Resp. Controle Interno | 357 | 367 | 11 | Númerico | Número do CPF do responsável pelo controle interno do Órgão. |
| 21 | nomeRepresentante | Nome do Representante | 368 | 412 | 45 | Texto | Nome do Representante que o Gestor autorizou a entregar os documentos do cadastro de autoridade |
| 22 | cpfRepresentante | Nro. Do CPF Representante | 413 | 423 | 11 | Númerico | C.P.F. do Representante que o Gestor autorizou a entregar os documentos do cadastro de autoridade |
| 23 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 424 | 429 | 6 | Númerico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 – Final de Arquivo dos Órgãos

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | Formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Númerico | "99" – Final de Arquivo dos Órgãos. |
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 423 | 421 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 424 | 429 | 6 | Númerico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|--|
| Assunto: | Arquivo das Receitas |
| Nome do Arquivo: | REC"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo das receitas é formado pelas letras REC, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria REC0106.TXT |

10 - Detalhamento das Receitas do Mês

| Seq | Nome do Campo | Descrição | posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|----------------------|----------------------------------|---------|-----|-----|-----------|---|
| | | | de | até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Númerico | "10" - Detalhamento das Receitas do Mês. |
| 02* | codOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Númerico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 03* | rubrica | Rubrica da receita | 5 | 13 | 9 | Númerico | Codificação da rubrica. |
| 04 | especificacao | Especificação da receita | 14 | 113 | 100 | Texto | |
| 05 | vlPrevistoAtualizado | Valor Previsto para arrecadação. | 114 | 126 | 13 | Monetário | |
| 06 | vlArrecadado | Valor arrecadado no mês. | 127 | 139 | 13 | Monetário | |
| 07 | vlAcumulado | Valor acumulado da receita | 140 | 152 | 13 | Monetário | Valor acumulado da receita até o mês anterior. |
| 08 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 153 | 158 | 6 | Númerico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo das Receitas do Mês

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Númerico | "99" - Final de Arquivo das Receitas do município. |
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 152 | 150 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 153 | 158 | 6 | Númerico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|--|
| Assunto: | Arquivo de Correção de Receitas |
| Nome do Arquivo: | ARC"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo de correção das receitas é formado pelas letras ARC, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria ARC0106.TXT |

10 - Detalhamento das Correções de Receitas do Mês

| Seq | Nome do Campo | Descrição | posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|-------------------------|--|---------|-----|-----|-----------|---|
| | | | de | até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento das Correções de Receitas. |
| 02* | codOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 03* | rubricaDeduzida | Rubrica da receita a ser Deduzida | 5 | 13 | 9 | Numérico | Codificação da rubrica a ser deduzida. |
| 04* | rubricaAcrescida | Rubrica da receita a ser Acrescida | 14 | 22 | 9 | Numérico | Codificação da rubrica a ser acrescida. |
| 04 | especificacaoDeduzida | Especificação da receita a ser Deduzida | 23 | 122 | 100 | Texto | Especifica a descrição da rubrica da receita a ser deduzida. |
| 05 | especificacaoAcrescida | Especificação da receita a ser Acrescida | 123 | 222 | 100 | Texto | Especifica a descrição da rubrica da receita a ser acrescida. |
| 06 | vlDeduzido | Valor Deduzido. | 223 | 235 | 13 | Monetário | Valor a ser deduzido na rubrica deduzida. (Item 3) |
| 07 | vlAcrescido | Valor Acrescido. | 236 | 248 | 13 | Monetário | Valor a ser acrescido na rubrica acrescida. (Item 4) |
| 08 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 249 | 254 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo das Correções de Receitas do Mês

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo das correções de receitas do município. |
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 248 | 246 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 249 | 254 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|--|
| Assunto: | Arquivo das despesas do mês. |
| Nome do Arquivo: | DSP"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo das despesas é formado pelas letras DSP, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo de despesas no mês de Janeiro / 2006, o nome seria DSP0106.TXT |

10 - Detalhamento das despesas

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--|---------|-----|-----|-----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento das despesas. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09 | descUnidadeOrc | Descrição da Unidade Orçamentária | 20 | 44 | 25 | Texto | |
| 10 | descProjAtiv | Descrição do Projeto/Atividade | 45 | 244 | 200 | Texto | |
| 11 | totalAcao | Valor Total Orçado para a Ação | 245 | 257 | 13 | Monetário | |
| 12 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 258 | 263 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

11 - Detalhamento das despesas por elemento de despesa

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "11" – Detalhamento das despesas por elemento de despesa. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |

| | | | | | | | |
|-----|------------------------|--|-----|-----|-----|-----------|---|
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 9 – Operações Especiais 2,4,6,8 – Atividade |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). - (Até o nível de Elemento, não incluir sub-elemento) |
| 10 | vlOrcado | Valor Orçado para o ano | 26 | 38 | 13 | Monetário | |
| 11 | vlAcrescimos | Alterações orçamentárias de acréscimo do mês | 39 | 51 | 13 | Monetário | |
| 12 | vlReducoes | Alterações orçamentárias de redução do mês | 52 | 64 | 13 | Monetário | |
| 13 | vlSaldoAnterior | Valor do saldo do mês anterior | 65 | 77 | 13 | Monetário | |
| 14 | vlEmpenhos | Valor dos empenhos do mês | 78 | 90 | 13 | Monetário | |
| 15 | vlEmpAnuladoMes | Valor dos empenhos anulados no mês | 91 | 103 | 13 | Monetário | |
| 16 | Branco | Espaços em branco | 104 | 257 | 154 | Texto | Espaços em branco para uso futuro. |
| 17 | NroSequencial | Número sequencial do registro. | 258 | 263 | 6 | Numérico | Número sequencial de identificação do registro. |

12 - Detalhamento das despesas por fonte de recurso

| Seq | Nome do Campo | Descrição | posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "12" – Detalhamento das despesas por fonte de recurso. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 9 – Operações Especiais 2,4,6,8 – Atividade |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |

| | | | | | | | |
|-----|------------------------|---|-----|-----|-----|-----------|---|
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). - (Até o nível de Elemento, não incluir sub-elemento) |
| 10* | codFontRecursos | Código da Fonte de recursos | 26 | 27 | 2 | Numérico | Resolução TCM. |
| 11 | vlOrcadoFonte | Valor Orçado para a fonte na ação | 28 | 40 | 13 | Monetário | |
| 12 | vlAcrescimosFonte | Alterações orçamentárias de acréscimo da fonte do mês | 41 | 53 | 13 | Monetário | |
| 13 | vlReducoesFonte | Alterações orçamentárias de redução da fonte do mês | 54 | 66 | 13 | Monetário | |
| 14 | vlSaldoAnteriorFonte | Valor do saldo da fonte do mês anterior | 67 | 79 | 13 | Monetário | |
| 15 | vlEmpenhadoFonte | Valor empenhado na fonte do mês | 80 | 92 | 13 | Monetário | |
| 16 | vlFonteAnuladoMes | Valor anulado da fonte no mês | 93 | 105 | 13 | Monetário | |
| 17 | Branco | Espaços em branco | 106 | 257 | 152 | Texto | Espaços em branco para uso futuro. |
| 18 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 258 | 263 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo das Despesas

| Seq | Nome do Campo | Descrição | posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo das despesas. |
| 02 | Branco | Espaços em branco | 3 | 257 | 255 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 258 | 263 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|--|
| Assunto: | Arquivo das Alterações Orçamentárias. |
| Nome do Arquivo: | AOC"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo das alterações orçamentárias é formado pelas letras AOC, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria AOC0106.TXT |

10 - Detalhamento das Alterações Orçamentárias

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--|---------|-----|-----|-----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento das Alterações Orçamentárias. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09 | vSaldoAntOrçado | Valor do Orçamento Anterior | 20 | 32 | 13 | Monetário | |
| 10 | vSaldoAtual | Valor do Saldo Atual Orçado para a Dotação | 33 | 45 | 13 | Monetário | |
| 11 | Branco | Espaços em branco | 46 | 77 | 32 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 12 | NroSequencial | Número sequencial do registro. | 78 | 83 | 6 | Numérico | Número sequencial de identificação do registro. |

11 - Detalhamento das Alterações Orçamentárias por Elemento de Despesa

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "11" – Detalhamento das Alterações Orçamentárias por elemento de despesa. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------|--|----|----|----|-----------|--|
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Seqüencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). - (Até o nível de Elemento, não incluir sub-elemento) |
| 10* | dataAlteracao | Data da Alteração Orçamentária | 26 | 33 | 8 | Data | Formatação : “ ddmmaaa ”. |
| 11* | nrAlteracao | Número da Alteração | 34 | 36 | 3 | Numérico | Número Seqüencial da alteração orçamentária na referida data. |
| 12* | tipoAlteracao | Tipo de Alteração Orçamentária. | 37 | 38 | 2 | Numérico | Tipo de Alteração Orçamentária : 01 – Suplementação – Superávit Financeiro 02 – Suplementação – Excesso de Arrecadação 03 – Suplementação – Anulação de Dotações 04 – Suplementação – Operação de Crédito 05 – Créditos Especiais – Superávit Financeiro 06 – Créditos Especiais – Excesso de Arrecadação 07 – Créditos Especiais – Anulação de Dotações 08 – Créditos Especiais – Operação de Crédito 09 – Anulação Parcial ou Total de Dotação Orçamentária (Art. 43 §1 – Lei 4.320) 10 – Limitação Empenho 11 – Extraordinário |
| 13 | vlAlteracao | Valor da Alteração | 39 | 51 | 13 | Monetário | |
| 14 | vlSaldoAntDotacao | Valor do Saldo da Dotação Anterior | 52 | 64 | 13 | Monetário | |
| 15 | vlSaldoAtual | Valor do Saldo Atual da Dotação | 65 | 77 | 13 | Monetário | |
| 16 | NroSeqüencial | Número seqüencial do registro. | 78 | 83 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

12 - Detalhamento das Alterações Orçamentárias por Fonte de Recurso

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | “12” – Detalhamento das Alterações Orçamentárias por Fonte de Recurso |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------|--|----|----|----|-----------|---|
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 9 – Operações Especiais 2,4,6,8 – Atividade |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). - (Até o nível de Elemento, não incluir sub-elemento) |
| 10* | codFontRecursos | Código da Fonte de recursos | 26 | 27 | 2 | Numérico | Resolucao TCM |
| 11 | vlAlteracaoFonte | Valor da Alteração na Fonte | 28 | 40 | 13 | Monetário | |
| 12 | vlSaldoAntFonte | Valor do Saldo da Fonte Anterior | 41 | 53 | 13 | Monetário | |
| 13 | vlSaldoAtualFonte | Valor do Saldo Atual da Fonte | 54 | 66 | 13 | Monetário | |
| 14 | Branco | Espaços em branco | 67 | 77 | 11 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 15 | NroSequencial | Número sequencial do registro. | 78 | 83 | 6 | Numérico | Número sequencial de identificação do registro. |

90 – Registro da Lei de Suplementação

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|----------------------------------|--|---------|-----|-----|-----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | “90” – Registro da Lei de Suplementação |
| 02* | nrLeiSuplementacao | Número da Lei que autoriza Suplementação no decorrer do exercício (fora da lei orçamentária) | 3 | 8 | 6 | Numérico | |
| 03 | dataLeiSuplementacao | Data da Lei da Suplementação | 9 | 16 | 8 | Data | Formatação : “ddmmaaaa” . |
| 04 | vlAutorizadoSuplementacao | Valor Autorizado da Suplementação | 17 | 29 | 13 | Monetário | |
| 05 | Branco | Espaços em branco | 30 | 77 | 48 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 06 | nroSequencial | Número sequencial do registro. | 78 | 83 | 6 | Numérico | Número sequencial de identificação do registro. |

91 – Registro da Lei de Crédito Especial

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|--------------------------|---|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | “91” – Registro da Lei de Crédito Especial |
| 02* | nrLeiCreditoEsp | Número da Lei que autoriza Crédito Especial no decorrer do exercício (fora da lei orçamentária) | 3 | 8 | 6 | Numérico | |
| 03 | dataLeiCreditoEsp | Data da Lei do Crédito Especial | 9 | 16 | 8 | Data | Formatação : “ddmmaaaa” . |

| | | | | | | | |
|----|------------------------|--------------------------------------|----|----|----|-----------|---|
| 04 | vIAutorizadoCreditoEsp | Valor Autorizado do Crédito Especial | 17 | 29 | 13 | Monetário | |
| 05 | Branco | Espaços em branco | 30 | 77 | 48 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 06 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 78 | 83 | 6 | Númérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo das Alterações Orçamentárias

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Númérico | "99" – Final de Arquivo das Alterações Orçamentárias. |
| 02 | Branco | Espaços em branco | 3 | 77 | 75 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 78 | 83 | 6 | Númérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|---|
| Assunto: | Arquivo do Cadastro de Obras em Andamento. |
| Nome do Arquivo: | COB"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo do cadastro de obras é formado pelas letras COB, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2005, o nome seria COB0105.TXT |

10 – Cadastro de Obras em Andamento

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|-------------------------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | De | Até | | | |
| 01* | TipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento das obras.. |
| 02* | codOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 03* | codUnidade | Código da unidade | 5 | 6 | 2 | Numérico | |
| 04* | codObra | Código da Obra | 7 | 10 | 4 | Numérico | Número seqüencial único por exercício. Preencher com "0" (zero) à esquerda. |
| 05* | anoObra | Ano da Obra | 11 | 14 | 4 | Numérico | Ano de início da obra. Preencher com "0" (zero) à esquerda. |
| 06 | Especificação | Especificação da Obra | 15 | 114 | 100 | Texto | Ex : "Construção da Escola Municipal Fulano de Tal" |
| 07 | Latitude | Coordenada GPS da Latitude da Obra. | 115 | 122 | 8 | Numérico | Formato: GGMMSSSS. Onde: GG = Graus, MM = Minutos, SSSS = Segundos. |
| 08 | Longitude | Coordenada GPS da Longitude da Obra | 123 | 130 | 8 | Numérico | Formato: GGMMSSSS. Onde: GG = Graus, MM = Minutos, SSSS = Segundos. |
| 09 | UnidadeMedida | Unidade de Medida da Obra | 131 | 140 | 10 | Texto | Ex.: Km, M, M² |
| 10 | Quantidade | Quantidade da Unidade de Medida | 141 | 145 | 5 | Numérico | |
| 11 | EndereçoObra | Endereço da Obra | 146 | 245 | 100 | Texto | |
| 12 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 246 | 251 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Obs.: Cada obra receberá um único código, mesmo que tenha vigência plurianual.
Enquanto a obra estiver em andamento, a mesma deverá constar do cadastrado.

99- Final de Arquivo do Cadastro de Obras

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | De | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo do Cadastro de Obras. |
| 02 | Branco | Espaços em branco | 3 | 245 | 243 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 246 | 251 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|--|
| Assunto: | Arquivo dos Empenhos do Mês. |
| Nome do Arquivo: | EMP"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo dos empenhos é formado pelas letras EMP, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria EMP0106.TXT |

10 - Detalhamento dos Empenhos do Mês

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------|--|---------|-----|-----|-----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento dos empenhos. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 9 – Operações Especiais 2,4,6,8 – Atividade |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Número do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 12 | tpEmpenho | Tipo do Empenho | 34 | 35 | 2 | Numérico | Tipo do Empenho: 01 – Gera lançamento em Despesas a Pagar Contrapartida (inclusive Obrigações Patronais empenhadas) 02 – Gera lançamento em Serviço da Dívida a Pagar (Amortização e Juros da Dívida) |
| 13 | dtEmpenho | Data do Empenho | 36 | 43 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 14 | vlBruto | Valor Bruto Empenhado | 44 | 56 | 13 | Monetário | |
| 15 | nomeCredor | Nome do credor | 57 | 106 | 50 | Texto | |

| | | | | | | | |
|----|----------------------|--------------------------------|-----|-----|-----|----------|---|
| 16 | tipoCredor | Tipo do credor | 107 | 107 | 1 | Numérico | Tipo do Credor : 1- Pessoa Física ; 2- Pessoa Jurídica; |
| 17 | cpfCnpj | Número do CPF ou CNPJ | 108 | 121 | 14 | Numérico | |
| 18 | especificacaoEmpenho | Especificação do Empenho | 122 | 321 | 200 | Texto | |
| 19 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 322 | 327 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

11 - Detalhamento dos Empenhos do mês por fonte de recurso

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------|--|---------|-----|-----|-----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "11" - Detalhamento dos empenhos por fonte de recurso. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Seqüencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Número do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 12* | codFontRecursos | Código da Fonte de recursos | 34 | 35 | 2 | Numérico | Resolucao TCM. |
| 13 | vlRecurso | Valor empenhado da fonte de recurso | 36 | 48 | 13 | Monetário | |
| 14 | Branco | Espaços em branco | 49 | 321 | 273 | Texto | Espaços em branco para uso futuro. |
| 15 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 322 | 327 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

12 - Detalhamento das Obras relacionados aos Empenhos do Mês

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------|--|---------|-----|-----|-----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "12" – Detalhamento dos empenhos. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Número do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 12* | codObraAno | Código e Ano da Obra | 34 | 41 | 8 | Numérico | Código da Obra com o ano (De acordo com o Cadastro das Obras Original). Ex: 00012005, 00022005. Quando não existir preencher com 0 (zeros) |
| 13 | vAssociadoObra | Valor parcial de cada obra cadastrado | 42 | 54 | 13 | Monetário | |
| 14 | Branco | Espaços em branco | 55 | 321 | 267 | | |
| 15 | NroSequencial | Número sequencial do registro. | 322 | 327 | 6 | Numérico | Número sequencial de identificação do registro. |

20 - Detalhamento do Empenho por Credor (Opcional - para as notas de empenhos que possuem vários credores)

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------|---------|-----|-----|----------|--------------------------------------|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "20" – Detalhamento dos empenhos. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------|--|-----|-----|-----|-----------|---|
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Seqüencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Número do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 12* | cpfCnpjCredor | Número do C.P.F./C.N.P.J. do credor | 34 | 47 | 14 | Numérico | Número do C.P.F./C.N.P.J. do credor. |
| 13 | nomeCredor | Nome do credor | 48 | 97 | 50 | Texto | |
| 14 | vlAssociadoCredor | Valor associado do credor | 98 | 110 | 13 | Monetário | Valor associado do credor ao empenho. |
| 15 | brancos | Espaços em branco | 111 | 321 | 211 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 16 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 322 | 327 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo dos Empenhos do mês

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|----------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo dos empenhos. |
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 321 | 319 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 322 | 327 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|---|
| Assunto: | Arquivo de Anulação de Empenhos. |
| Nome do Arquivo: | ANL"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo de anulação de empenhos é formado pelas letras ANL, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria ANL0106.TXT |

10 - Detalhamento dos Empenhos Anulados no Mês

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------|--|---------|-----|-----|-----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento dos empenhos anulados. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 9 – Operações Especiais 2,4,6,8 – Atividade |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Número do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Número do Empenho a ser anulado. |
| 12* | dtAnulacao | Data da Anulação do Empenho | 34 | 41 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 13* | nrAnulacao | Número da Anulação no dia | 42 | 44 | 3 | Numérico | Número sequencial da anulação do referido empenho na data especificada. |
| 14 | dtEmpenho | Data do Empenho | 45 | 52 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 15 | vlOriginal | Valor Original do Empenho | 53 | 65 | 13 | Monetário | |
| 16 | vlAnulacao | Valor a ser anulado do empenho | 66 | 78 | 13 | Monetário | |
| 17 | nomeCredor | Nome do credor | 79 | 128 | 50 | Texto | |
| 18 | tipoCredor | Tipo do credor | 129 | 129 | 1 | Numérico | Tipo do Credor : 1-Pessoa Física ; 2-Pessoa Jurídica; |

| | | | | | | | |
|----|----------------------|--------------------------------|-----|-----|-----|----------|---|
| 19 | cpfCnpj | Número do CPF ou CNPJ | 130 | 143 | 14 | Numérico | |
| 20 | especificacaoEmpenho | Especificação do Empenho | 144 | 343 | 200 | Texto | |
| 21 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 344 | 349 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

11 - Detalhamento dos Empenhos Anulados no mês por fonte de recurso

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------|---|---------|-----|-----|-----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "11" – Detalhamento dos empenhos anulados por fonte de recurso. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Seqüencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Número do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Número do Empenho a ser anulado. |
| 12* | codFontRecursos | Código da Fonte de recursos | 34 | 35 | 2 | Numérico | Resolucao TCM. |
| 13 | vlEmpFonte | Valor empenhado na fonte de recurso | 36 | 48 | 13 | Monetário | Valor empenhado da fonte de recurso |
| 14 | vlAnulacaoFonte | Valor a ser anulado da fonte de recurso no empenho. | 49 | 61 | 13 | Monetário | |
| 15 | Branco | Espaços em branco | 62 | 343 | 282 | Texto | Espaços em branco para uso futuro. |
| 16 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 344 | 349 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

12- Detalhamento dos Empenhos Anulados no Mês referentes às Obras

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "12" – Detalhamento dos empenhos anulados. |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------|--|-----|-----|-----|-----------|--|
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Número do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Número do Empenho a ser anulado. |
| 12* | dtAnulacao | Data da Anulação do Empenho | 34 | 41 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 13* | codObraAno | Código e Ano da Obra | 42 | 49 | 8 | Numérico | Código da Obra com o ano (De acordo com o Cadastro das Obras). Ex: 00012005, 00022005. Quando não existir preencher com 0 (zeros) |
| 14 | vAnuladoObra | Valor a ser anulado associado à obra | 50 | 62 | 13 | Monetário | |
| 15 | brancos | Espaços em branco | 63 | 343 | 281 | Texto | |
| 16 | NroSequencial | Número sequencial do registro. | 344 | 349 | 6 | Numérico | Número sequencial de identificação do registro. |

20 - Detalhamento do Empenho Anulado por Credor (Opcional - para as notas de empenhos que possuem vários credores)

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------|----------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "20" – Detalhamento dos empenhos. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------|--|-----|-----|-----|-----------|--|
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Número do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 12* | cpfCnpjCredor | Número do C.P.F./C.N.P.J. do credor | 34 | 47 | 14 | Numérico | Número do C.P.F./C.N.P.J. do credor. |
| 13 | nomeCredor | Nome do credor | 48 | 97 | 50 | Texto | |
| 14 | vAnuladoCredor | Valor anulado da associação do credor | 98 | 110 | 13 | Monetário | Valor anulado da associado do credor ao empenho. |
| 15 | brancos | Espaços em branco | 111 | 343 | 233 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 16 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 344 | 349 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo dos Empenhos Anulados no mês

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo dos empenhos anulados. |
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 343 | 341 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 344 | 349 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|--|
| Assunto: | Arquivo da Liquidação de Despesa |
| Nome do Arquivo: | LQD"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo da liquidação de despesa é formado pelas letras LQD, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria LQD0106.TXT |

10 - Detalhamento da liquidação da despesa

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------|---|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | TipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento da liquidação da despesa. |
| 02* | CodPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. Se tpLiquidacao = 2 Preencher com "0000" (Zeros) se empenho anterior a 2002. |
| 03* | CodOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | CodUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | CodFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | Se tpLiquidacao = 2 Preencher com "000" (Zeros) |
| 07* | NaturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | NroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | DotOrigP2001 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado até 2001 | 28 | 48 | 21 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Unidade Orçamentária/Secretaria 99 Função Governamental 99 Programa 999 Sub-programa 9999 Número do Projeto / Atividade 999999 Elemento de Despesa Se existir preencher os itens 2,5 a 10 com "00000000000000000000" (Zeros). |
| 12* | nroEmpenho | Número do Empenho | 49 | 54 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 13* | dtEmpenho | Data do Empenho | 55 | 62 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 14* | dtLiquidacao | Data da Liquidação do Empenho | 63 | 70 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|--------------------------------|----|----|----|-----------|--|
| 15* | nrLiquidacao | Número da Liquidação | 71 | 73 | 3 | Numérico | Número seqüencial da Liquidação de Despesa do referido empenho na data especificada. |
| 16 | tpLiquidacao | Tipo de liquidação | 74 | 74 | 1 | Numérico | Tipo de Liquidação : 1 – Liquidação Despesa de Exercício 2 – Liquidação Despesas Resto a Pagar |
| 17 | vlLiquidado | Valor Liquidado do empenho. | 75 | 87 | 13 | Monetário | |
| 18 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 88 | 93 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo da liquidação da despesa

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | Formato | Conteúdo |
|-----|---------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo da liquidação da despesa. |
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 87 | 85 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 88 | 93 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

| Configuração: | |
|----------------------|--|
| Assunto: | Arquivo de Anulação da Liquidação de Despesa |
| Nome do Arquivo: | ALQ"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo de Anulação da liquidação de despesa é formado pelas letras ALQ, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria ALQ0106.TXT |

| 10 - Detalhamento da Anulação da liquidação da despesa | | | | | | | |
|---|------------------------|---|---------|-----|-----|----------|--|
| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
| | | | de | Até | | | |
| 01* | TipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento da liquidação da despesa. |
| 02* | CodPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. Se tpLiquidacao = 2 Preencher com "0000" (Zeros) se empenho anterior a 2002. |
| 03* | CodOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | CodUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | CodFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | Se tpLiquidacao = 2 Preencher com "000" (Zeros) |
| 07* | NaturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | NroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | DotOrigP2001 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado até 2001 | 28 | 48 | 21 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Unidade Orçamentária/Secretaria 99 Função Governamental 99 Programa 1000 Sub-programa 10000 Número do Projeto / Atividade 999999 Elemento de Despesa Se existir preencher os itens 2,5 a 10 com "00000000000000000000" (Zeros). |
| 12* | nroEmpenho | Número do Empenho | 49 | 54 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 13* | dtLiquidacao | Data da Liquidação do Empenho | 55 | 62 | 8 | Data | Formatação : " ddmmaaaa ". |
| 14* | dtAnulacaoLiq | Data da Anulação da Liquidação | 63 | 70 | 8 | Data | Formatação : " ddmmaaaa ". |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------|----------------------------------|-----|-----|----|-----------|--|
| 15* | nrLiquidacaoANL | Número da Anulação da Liquidação | 71 | 73 | 3 | Numérico | Número seqüencial da Anulação da Liquidação de Despesa da referida liquidação na data especificada. |
| 16 | tpLiquidacao | Tipo de liquidação | 74 | 74 | 1 | Numérico | Tipo de Liquidação : 1 – Liquidação Despesa de Exercício 2 – Liquidação Despesas Resto a Pagar |
| 17 | vlLiquidado | Valor Liquidado do empenho. | 75 | 87 | 13 | Monetário | |
| 18 | vlAnulado | Valor Anulado da Liquidação. | 88 | 100 | 13 | Monetário | |
| 19 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 101 | 106 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo da Anulação da liquidação da despesa

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | Formato | Conteúdo |
|-----|---------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo da liquidação da despesa. |
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 100 | 98 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 101 | 106 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|---|
| Assunto: | Arquivo das Extra Orçamentárias. |
| Nome do Arquivo: | EXT"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo das extra orçamentárias é formado pelas letras EXT, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria EXT0106.TXT |

10 - Detalhamento das Extra-Orçamentárias (exclusive Restos a Pagar e Despesas a Pagar)*

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | Formato | Conteúdo |
|-----|-----------------------|-------------------------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento das Extra-Orçamentárias. |
| 02* | CodOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 03* | Categoria | Categoria que está sendo informada. | 5 | 5 | 1 | Numérico | Categorias : 0 – Receita 1 – Despesa |
| 04* | tipoLancamento | Tipo de Lançamento | 6 | 7 | 2 | Numérico | Tipo de lançamentos : 01 – Depósitos / Consignações 02 – Débitos / Tesouraria 03 – Ativo / Realizável 04 – Transferências Financeiras 99 – Outros |
| 05* | subTipo | Subtipo do Lançamento | 8 | 10 | 3 | Numérico | <p>→ Se o Tipo de Lançamento for "01 – Depósitos / Consignações" obedecer a Codificação: 001 – INSS 002 – RPPS 003 – IRRF 004 – ISSQN XXX – Se não for nenhum desdobramento anterior, crie a partir do código 005 em diante.(Especificar, um a um. É obrigatório o desdobramento).</p> <p>→ Se o Tipo de Lançamento for "04 - Transferências Financeiras" obedecer a Codificação: 001 – Duodécimo Câmara Municipal 002 – FUNDEB 003 – F.M.S. XXX – Se não for nenhum desdobramento anterior, crie a partir do código 004 em diante.(Especificar, um a um. É obrigatório o desdobramento).</p> <p>Obs.: Caso o Tipo de Lançamento não seja "01 – Depósitos / Consignações" ou "04 - Transferências Financeiras", preencher esse campo com "000" (Zeros).</p> |

| | | | | | | | |
|-----|------------------------|---------------------------------|----|----|----|-----------|--|
| 06* | desdobraSubTipo | Desdobramento do Sub-Tipo | 11 | 13 | 3 | Numérico | <p>Neste campo será permitido desdobramentos, nos seguintes casos:</p> <p>→ Se o Tipo de Lançamento for "01 – Depósitos / Consignações" e o SUB-TIPO for:</p> <p>001 – INSS 002 – RPPS 003 – IRRF 004 – ISSQN</p> <p>OU</p> <p>→ Se o Tipo de Lançamento for "04 - Transferências Financeiras" e o SUB-TIPO for:</p> <p>001 – Duodécimo Câmara Municipal 002 – FUNDEB 003 – F.M.S.</p> <p>CASO NÃO SEJA NENHUM DOS TIPOS DE LANÇAMENTO E SUB-TIPO ACIMA, PREENCHER OBRIGATORIAMENTE COM "000" (ZEROS).</p> |
| 07* | dtLancamento | Data do Lançamento | 14 | 21 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 08 | descExtraOrc | Descrição da Extra Orçamentária | 22 | 71 | 50 | Texto | |
| 09 | vlLancamento | Valor do Lançamento | 72 | 84 | 13 | Monetário | |
| 10 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 85 | 90 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo das Extra-Orçamentárias

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------------------|--|---------|-----|-----|-----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo das Extra-Orçamentárias. |
| 02 | vlSaldoExercAntCaixa | Valor do Saldo do caixa do Exercício Anterior | 3 | 15 | 13 | Monetário | |
| 03 | vlSaldoExercAntBanco | Valor do Saldo do banco do Exercício Anterior | 16 | 28 | 13 | Monetário | |
| 04 | vlSaldoExercAntVinculado | Valor do Saldo vinculado em conta bancária do Exercício Anterior | 29 | 41 | 13 | Monetário | Aplicações e Outras Vinculações do Exercício Anterior |
| 05 | vlSaldoMesSegCaixa | Valor do Saldo do caixa para o mês seguinte | 42 | 54 | 13 | Monetário | |
| 06 | vlSaldoMesSegBanco | Valor do Saldo do banco para o mês seguinte | 55 | 67 | 13 | Monetário | |

| | | | | | | | |
|----|------------------------|--|----|----|----|-----------|--|
| 07 | vlSaldoMesSegVinculado | Valor do Saldo vinculado em conta bancária para o mês seguinte | 68 | 80 | 13 | Monetário | Aplicações e Outras Vinculações para o mês seguinte. |
| 08 | brancos | Espaços em branco | 81 | 84 | 4 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 09 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 85 | 90 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

* Excluir deste arquivo todas as Ordens de Pagamento de Despesas a Pagar e Restos a Pagar.

Configuração:

| | |
|------------------|---|
| Assunto: | Arquivo das Ordens de Pagamento. |
| Nome do Arquivo: | OPS"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo das Ordens de Pagamento é formado pelas letras OPS, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria OPS0106.TXT |

10 - Detalhamento das Ordens de Pagamento

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------|---|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | TipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" - Detalhamento das Ordens de Pagamento. |
| 02* | CodPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Se tipoOP=9 preencher com "0000" (Zeros) |
| 03* | CodOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Órgão.txt informada. |
| 04* | CodUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | CodFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | Se tipoOP = 9 preencher com "00"(Zeros) |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | Se tipoOP = 9 preencher com "000" (Zeros) |
| 07* | NaturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 9 – Operações Especiais 2,4,6,8 – Atividade Se tipoOP = 9 preencher com "0" (Zeros) |
| 08* | NroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | Se tipoOP = 9 preencher com "000" (Zeros) |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). Se tipoOP = 9 preencher com "000000" (Zeros) |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) Se tipoOP = 9 preencher com "00" (Zeros) |
| 11* | DotOrigP2001 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado até 2001 | 28 | 48 | 21 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Unidade Orçamentária/Secretaria 99 Função Governamental 99 Programa 999 Sub-programa 9999 Número do Projeto / Atividade 999999 Elemento de Despesa Se existir preencher os itens 2,5 a 10 com "00000000000000000000" (Zeros). |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------|--------------------------------|-----|-----|-----|-----------|---|
| 12* | nroEmpenho | Número do Empenho | 49 | 54 | 6 | Numérico | Número do Empenho. Se tipoOP = 9 preencher com "000" (Zeros) |
| 13* | NroOP | Número da Op | 55 | 60 | 6 | Numérico | Obrigatório para todos os tipos de OP's. |
| 14 | TipoOP | Tipo da OP | 61 | 61 | 1 | Numérico | Tipo da OP : 1 - Despesa Totalmente paga no mês 2 - Despesa a Pagar 3 - Resto a Pagar 8 - Serviço da Dívida a Pagar 9 - Despesa Extra-Orçamentária |
| 15 | DtInscricao | Data da Inscrição do Empenho | 62 | 69 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 16 | DtEmissao | Data da emissão da OP. | 70 | 77 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 17 | VIOP | Valor da OP. | 78 | 90 | 13 | Monetário | |
| 18 | NomeCredor | Nome do credor | 91 | 140 | 50 | Texto | |
| 19 | TipoCredor | Tipo do credor | 141 | 141 | 1 | Numérico | Tipo do Credor : 1 - Pessoa Física ; 2 - Pessoa Jurídica; |
| 20 | CpfCnpj | Número do CPF ou CNPJ | 142 | 155 | 14 | Numérico | |
| 21 | especificacaoOP | Especificação da OP | 156 | 355 | 200 | Texto | |
| 22 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 356 | 361 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

11 – Movimentação Financeira das Ordens de Pagamento

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|-----------------|--|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | TipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "11" – Detalhamento da Movimentação Financeira das OP's. |
| 02* | CodPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | |
| 03* | CodOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Órgão.txt informada. |
| 04* | CodUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | CodFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | NaturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 9 – Operações Especiais 2,4,6,8 – Atividade |
| 08* | NroProjAtiv | Número do Seqüencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|---|-----|-----|-----|-----------|--|
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | DotOrigP2001 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado até 2001 | 28 | 48 | 21 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Unidade Orçamentária/Secretaria 99 Função Governamental 99 Programa 999 Sub-programa 9999 Número do Projeto / Atividade 999999 Elemento de Despesa Se existir preencher os itens 2,5 a 10 com "00000000000000000000" (Zeros). |
| 12* | nroEmpenho | Número do Empenho | 49 | 54 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 13* | NroOP | Número da Op | 55 | 60 | 6 | Numérico | |
| 14* | Banco | Número do Banco | 61 | 63 | 3 | Numérico | Conforme arquivo das contas bancárias. |
| 15* | Agencia | Número da Agência Bancária | 64 | 69 | 6 | Numérico | Conforme arquivo das contas bancárias. |
| 16* | ContaCorrente | Número da Conta-Corrente. | 70 | 81 | 12 | Numérico | Conforme arquivo das contas bancárias. |
| 17* | NrDocumento | Número do Documento. | 82 | 96 | 15 | Numérico | No caso de pagto. via conta CAIXA preencher este com nove ("9") |
| 18 | tipoDocumento | Tipo do Documento. | 97 | 98 | 2 | Numérico | Obedecer a codificação: 01 – Cheque 02 – DOC 03 – TED 04 – Borderô 05 – Dinheiro 99 – Outros |
| 19 | VIDocumento | Valor do Documento. | 99 | 111 | 13 | Monetário | No caso de pagto. via conta CAIXA lançar aqui o valor do pagamento. |
| 20 | DtEmissao | Data de emissão do documento | 112 | 119 | 8 | Data | No caso de pagto. via conta CAIXA lançar aqui a data do pagamento. |
| 21 | Branco | Espaços em branco | 120 | 355 | 236 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 22 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 356 | 361 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

12- Detalhamento das Retenções das Ordens de Pagamento

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------|----------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | TipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "12" – Detalhamento das Ordens de Pagamento. |
| 02* | CodPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | |
| 03* | CodOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Órgão.txt informada. |
| 04* | CodUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | CodFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------|---|-----|-----|-----|-----------|--|
| 07* | NaturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 9 – Operações Especiais 2,4,6,8 – Atividade |
| 08* | NroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | DotOrigP2001 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado até 2001 | 28 | 48 | 21 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Unidade Orçamentária/Secretaria 99 Função Governamental 99 Programa 999 Sub-programa 9999 Número do Projeto / Atividade 999999 Elemento de Despesa Se existir preencher os itens 2,5 a 10 com "00000000000000000000" (Zeros). |
| 12* | nroEmpenho | Número do Empenho | 49 | 54 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 13* | NroOP | Número da Op | 55 | 60 | 6 | Numérico | |
| 14* | tipoRetencao | Tipo de Retenção | 61 | 62 | 2 | Numérico | Obedecer a codificação: 01 – INSS 02 – IRRF 03 – ISS 99 – Outros |
| 15 | descricaoRetencao | Descrição da Retenção | 63 | 112 | 50 | Texto | Preencher quando o tipo da retenção for (99 – Outros); |
| 16 | VIRetencao | Valor da retenção | 113 | 125 | 13 | Monetário | |
| 17 | brancos | Espaços em branco | 126 | 355 | 230 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 18 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 356 | 361 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo das Ordens de Pagamento

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | TAM | formato | Conteúdo |
|-----|----------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo das Ordens de Pagamento. |
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 355 | 353 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 356 | 361 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|---|
| Assunto: | Arquivo das Anulações das Ordens de Pagamento. |
| Nome do Arquivo: | AOP"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo das Anulações das Ordens de Pagamento é formado pelas letras AOP, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria AOP0106.TXT |

10 - Detalhamento das Anulações das Ordens de Pagamento

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------|---|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | TipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento das Ordens de Pagamento. |
| 02* | CodPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | |
| 03* | CodOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | CodUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | CodFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | NaturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | NroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | DotOrigP2001 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado até 2001 | 28 | 48 | 21 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Unidade Orçamentária/Secretaria 99 Função Governamental 99 Programa 999 Sub-programa 9999 Número do Projeto / Atividade 999999 Elemento de Despesa Se existir preencher os itens 2,5 a 10 com "00000000000000000000" (Zeros). |
| 12* | nroEmpenho | Número do Empenho | 49 | 54 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 13* | NroOP | Número da Op Original | 55 | 60 | 6 | Numérico | |
| 14* | DtAnulacao | Data da Anulação da OP | 61 | 68 | 8 | Data | Formatação : " ddmmaaaa ". |
| 15* | nrAnulacaoOP | Número da Anulação da OP | 69 | 71 | 3 | Numérico | Número seqüencial da anulação da OP na data. |

| | | | | | | | |
|----|-----------------|---------------------------------|-----|-----|-----|-----------|---|
| 16 | TipoOP | Tipo da OP Original | 72 | 72 | 1 | Numérico | Tipo da OP : 1 - Despesa Totalmente paga no mês 2 - Despesa a Pagar 3 - Resto a Pagar 8 - Serviço da Dívida a Pagar 9 - Despesa Extra-Orçamentária |
| 17 | DtInscricao | Data da Inscrição do Empenho | 73 | 80 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 18 | DtEmissao | Data da emissão da OP Original. | 81 | 88 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 19 | VIOP | Valor da OP Original. | 89 | 101 | 13 | Monetário | |
| 20 | VIAnuladoOP | Valor Anulado da OP de Origem. | 102 | 114 | 13 | Monetário | |
| 21 | NomeCredor | Nome do credor | 115 | 164 | 50 | Texto | |
| 22 | TipoCredor | Tipo do credor | 165 | 165 | 1 | Numérico | Tipo do Credor : 1 - Pessoa Física ; 2 - Pessoa Jurídica; |
| 23 | CpfCnpj | Número do CPF ou CNPJ | 166 | 179 | 14 | Numérico | |
| 24 | especificacaoOP | Especificação da OP | 180 | 379 | 200 | Texto | |
| 25 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 380 | 385 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo das Anulações das Ordens de Pagamento

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | De | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" - Final de Arquivo das Ordens de Pagamento. |
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 379 | 377 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 380 | 385 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|--|
| Assunto: | Arquivo dos Movimentos de Restos a Pagar |
| Nome do Arquivo: | RSP"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo dos restos a pagar é formado pelas letras RSP, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria RSP0106.TXT |

10 - Detalhamento dos Restos a Pagar

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|----------------------|---|---------|-----|-----|-----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" - Detalhamento dos Restos a Pagar. |
| 02* | codOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 03* | DotOrigP2001 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado até 2001 | 5 | 25 | 21 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Unidade Orçamentária/Secretaria 99 Função Governamental 99 Programa 999 Sub-programa 9999 Número do Projeto / Atividade 999999 Elemento de Despesa |
| 04* | DotOrigP2002 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado a partir de 2002 | 26 | 48 | 23 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Código do Programa 99 Código da unidade 99 Código da Função 999 Código da Sub-função 9 Natureza da ação 999 Número do Sequencial do Projeto / Atividade. 999999 Elemento de despesa 99 Sub elemento da despesa - Caso não exista preencher com "0" (Zeros). |
| 05* | nroEmpenho | Número do Empenho | 49 | 54 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 06* | dtEmpenho | Data do Empenho | 55 | 62 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaa". |
| 07* | nomeCredor | Nome do Credor | 63 | 112 | 50 | Texto | |
| 08 | vlOriginal | Valor original do Empenho | 113 | 125 | 13 | Monetário | |
| 09 | vlSaldoAnt | Valor do Saldo do Empenho | 126 | 138 | 13 | Monetário | Valor do saldo do empenho que se transferiu do exercício anterior |
| 10 | vlBaixaPgto | Valor das Baixas por Pagamento | 139 | 151 | 13 | Monetário | Valor das baixas efetuadas no mês por pagamento. |
| 11 | NroSequencial | Número sequencial do registro. | 152 | 157 | 6 | Numérico | Número sequencial de identificação do registro. |

11 - Detalhamento do Cancelamento do Resto a Pagar

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|----------------------------|---|---------|-----|-----|-----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "11 - Detalhamento dos Restos a Pagar. |
| 02* | codOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 03* | DotOrigP2001 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado até 2001 | 5 | 25 | 21 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Unidade Orçamentária/Secretaria 99 Função Governamental 99 Programa 999 Sub-programa 9999 Número do Projeto / Atividade 999999 Elemento de Despesa |
| 04* | DotOrigP2002 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado a partir de 2002 | 26 | 48 | 23 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Código do Programa 99 Código da unidade 99 Código da Função 999 Código da Sub-função 9 Natureza da ação 999 Número do Sequencial do Projeto / Atividade. 999999 Elemento de despesa 99 Sub elemento da despesa - Caso não exista preencher com "0" (Zeros). |
| 05* | nroEmpenho | Número do Empenho | 49 | 54 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 06* | dtEmpenho | Data do Empenho | 55 | 62 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 07* | nomeCredor | Nome do Credor | 63 | 112 | 50 | Texto | |
| 08* | dtCancelamento | Data da Baixa do Cancelamento | 113 | 120 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". (Caso não existir preencher com "0"(Zeros)). |
| 09* | nrCancelamento | Número do Cancelamento | 121 | 123 | 3 | Numérico | Número seqüencial do cancelamento do resto na referida data. |
| 10 | vlBaixaCancelamento | Valor das Baixas no mês por Cancelamento | 124 | 136 | 13 | Monetário | |
| 11 | brancos | Espaços em branco | 137 | 151 | 15 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 12 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 152 | 157 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

12 - Detalhamento da Encampação/Atribuição do Resto a Pagar

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "12 - Detalhamento dos Restos a Pagar. |
| 02* | codOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|---|-----|-----|----|-----------|--|
| 03* | DotOrigP2001 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado até 2001 | 5 | 25 | 21 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Unidade Orçamentária/Secretaria 99 Função Governamental 99 Programa 999 Sub-programa 9999 Número do Projeto / Atividade 999999 Elemento de Despesa |
| 04* | DotOrigP2002 | Número da Dotação do Resto a Pagar no Padrão usado a partir de 2002 | 26 | 48 | 23 | Numérico | Número da Conta da Despesa. Formato: 9999 Código do Programa 99 Código da unidade 99 Código da Função 999 Código da Sub-função 9 Natureza da ação 999 Número do Sequencial do Projeto / Atividade. 999999 Elemento de despesa 99 Sub elemento da despesa - Caso não exista preencher com "0" (Zeros). |
| 05* | nroEmpenho | Número do Empenho | 49 | 54 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 06* | dtEmpenho | Data do Empenho | 55 | 62 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 07* | nomeCredor | Nome do Credor | 63 | 112 | 50 | Texto | |
| 08* | tipoEncampacao | Tipo da Encampação | 113 | 114 | 2 | Numérico | Obedecer a codificação: 01 – Atribuição do resto a outro órgão 02 – Encampação do resto de outro órgão |
| 09 | codOrgao | Código do órgão | 115 | 116 | 2 | Numérico | Se o tipo da encampação, Item 08, for: 01 – Informar o código do órgão que será responsável pelo resto a pagar 02 – Informar o código do órgão que estava responsável pelo resto a pagar. |
| 10 | codUnidade | Código da Unidade Orçamentária | 117 | 118 | 2 | Numérico | Se o tipo da encampação, Item 08, for: 01 – Informar o código da unidade que será responsável pelo resto a pagar 02 – Informar o código da unidade que estava responsável pelo resto a pagar. |
| 11 | vEncampacao | Valor da Encampação/Atribuição | 119 | 131 | 13 | Monetário | |
| 12 | brancos | Espaços em branco | 132 | 151 | 20 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 13 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 152 | 157 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo dos Restos a Pagar

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | TAM | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo dos Restos a Pagar. |



Layout dos Arquivos do Balancete Contábil

RN Anexo II

| | | | | | | | |
|----|---------------|--------------------------------|-----|-----|-----|----------|---|
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 151 | 149 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 152 | 157 | 6 | Númerico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|---|
| Assunto: | Arquivo dos Contratos. |
| Nome do Arquivo: | CON"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo dos contratos é formado pelas letras CON, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2002, o nome seria CON0106.TXT |

10 - Detalhamento dos Contratos

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------|--|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10"- Detalhamento dos Contratos. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 9 – Operações Especiais 2,4,6,8 – Atividade |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Numero do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Numero do empenho em que o contrato esta relacionado. |
| 12 | nroContrato | Número do Contrato | 34 | 41 | 8 | Numérico | |
| 13 | dtEmpenho | Data do Empenho | 42 | 49 | 8 | Data | |

| | | | | | | | |
|----|----------------------|---------------------------------|-----|-----|-----|-----------|--|
| 14 | Modalidade_licitação | Modalidade da licitação | 50 | 51 | 2 | Numérico | 01 - Abaixo do limite de convite para compras e serviços 02 - Abaixo do limite de convite para Obras e Serviços de Engenharia 03 - Convite para Compras e Serviços 04 - Convite para Obras e Serviços de Engenharia 05 - Tomada de Preço para Compras e Serviços 06 - Tomada de Preço para Obras e Serviços de Engenharia 07 - Concorrência para Compras e Serviços 08 - Concorrência para Obras e Serviços de Engenharia 09 - Leilão 10 - Dispensa de Licitação 11 - Inexigibilidade de Licitação 12 - Concurso 13 - Pregão 99 - Outros (Convênios, ajustes, similares, etc) |
| 15 | tipoContrato | Tipo do Contrato | 52 | 52 | 1 | Numérico | Tipo do Contrato: 1- Original 2- Aditivo |
| 16 | Assunto | Assunto do Contrato | 53 | 54 | 2 | Numérico | Obedecer a codificação: 01 - Obras e Serviços de Engenharia/Aquisição de Materiais (Engenharia) 02 - Assessoria Jurídica 03 - Assessoria Contábil 04 - Credenciamento 05 - Publicidade 06 - Transporte Escolar 07 - Fornecimento Combustíveis 08 - Fornecimento Medicamentos 09 - Fornecimento Veículos 10 - Fornecimento Suprimentos de Informática 11 - Locação 12 - Shows Artísticos 99 - Outros |
| 17 | Objeto_Contrato | Objeto do contrato | 55 | 254 | 200 | Texto | Objeto do contrato |
| 18 | DataPublicacao | data de publicação do contrato. | 255 | 262 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 19 | DataInicio | data Inicial do contrato. | 263 | 270 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 20 | DataFinal | data final do contrato | 271 | 278 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 21 | VIContrato | Valor do contrato | 279 | 291 | 13 | Monetário | |
| 22 | NomeCredor | Nome do credor | 292 | 341 | 50 | Texto | Nome do credor do contrato. |
| 23 | tipoPessoa | Tipo de Pessoa | 342 | 342 | 1 | Numérico | Tipo de Pessoa : 1- Física 2- Jurídica |
| 24 | cpfCnpj | Número do CPF ou CNPJ | 343 | 356 | 14 | Numérico | |
| 25 | nrProcesso | Número do Processo – TCM-GO | 357 | 361 | 5 | Numérico | Número do Processo Autuado no Protocolo do TCM-GO |
| 26 | anoProcesso | Ano do Processo – TCM-GO | 362 | 365 | 4 | Numérico | Ano do Processo Autuado no Protocolo do TCM-GO. Formato: "yyyy" |

| | | | | | | | |
|----|---------------|--------------------------------|-----|-----|----|----------|---|
| 27 | brancos | Espaços em branco | 366 | 391 | 26 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 28 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 392 | 397 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

11- Detalhamento das Obras e Serviços de Engenharia/Aquisição de Materiais (Engenharia)

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|-------------------------------|--|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "11- Detalhamento dos Contratos. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Seqüencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Numero do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Numero do empenho em que o contrato esta relacionado. |
| 12* | subAssunto | Sub-Assunto do Contrato de Obras | 34 | 35 | 2 | Numérico | Obedecer a codificação: 01 – Aquisição de Materiais para Obras e Serviços Especificos 02 – Aquisição de Materiais para Almoxarifado/Manutenção 03 – Aquisição de Materiais para Central de Produção 11 – Projeto 12 – Fiscalização 13 – Consultoria 20 – Edificação 30 – Pavimentação 40 – Meio-fio 50 – Galeria de Águas Pluviais 60 – Ponte/Viaduto/Trincheira 99 – Outros |
| 13 | detalhamentoSubAssunto | Detalhamento Resumido do Objeto | 36 | 235 | 200 | Texto | Preencher se subAssunto (item 12) = "99". |

| | | | | | | | |
|----|---------------|-------------------------------------|-----|-----|-----|----------|---|
| 14 | endereco | Endereço da Obra | 236 | 335 | 100 | Texto | Ex.: Rua x, 46 NÃO PREENCHER se subAssunto (item 12), for: 13, 30, 40 ou 50. |
| 15 | Latitude | Coordenada GPS da Latitude da Obra. | 336 | 343 | 8 | Númérico | Formato: GGMMSSSS. Onde: GG = Graus, MM = Minutos, SSSS = Segundos. PREENCHER com "00000000" (Zeros) se subAssunto (item 12), for: 13. |
| 16 | Longitude | Coordenada GPS da Longitude da Obra | 344 | 351 | 8 | Númérico | Formato: GGMMSSSS. Onde: GG = Graus, MM = Minutos, SSSS = Segundos. PREENCHER com "00000000" (Zeros) se subAssunto (item 12), for: 13. |
| 17 | bairro | Bairro da Obra | 352 | 391 | 40 | Texto | NÃO PREENCHER se subAssunto (item 12), for: 13. |
| 18 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 392 | 397 | 6 | Númérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

21 - Detalhamento dos Termos Aditivos de PRORROGAÇÃO DE PRAZO

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------|--|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Númérico | "21"- Detalhamento dos Contratos. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Númérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Númérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Númérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Númérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Númérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Númérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Seqüencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Númérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Númérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Númérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Numero do Empenho | 28 | 33 | 6 | Númérico | Numero do empenho em que o contrato esta relacionado. |
| 12* | dataFirmatura | Data da Firmatura do Termo Aditivo | 34 | 41 | 8 | Data | |
| 13 | prazo | Prazo da Prorrogação | 42 | 45 | 4 | Númérico | Número de dias. |
| 14 | brancos | Espaços em branco | 46 | 391 | 346 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 15 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 392 | 397 | 6 | Númérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

22 - Detalhamento dos Termos Aditivos de ACRÉSCIMO E/OU DECRÉSCIMO DE VALORES

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------|--|---------|-----|-----|-----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "22" - Detalhamento do Acréscimo e/ou Decréscimo. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 - Projeto 9 - Operações Especiais 2,4,6,8 - Atividade |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Numero do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Numero do empenho em que o contrato esta relacionado. |
| 12* | dataLancamento | Data do Lançamento do Acréscimo e/ou Decréscimo. | 34 | 41 | 8 | Data | |
| 13 | valorAcrescimo | Valor do Acréscimo | 42 | 54 | 13 | Monetário | |
| 14 | valorDecrescimo | Valor do Decréscimo | 55 | 67 | 13 | Monetário | |
| 15 | valorContratual | Novo Valor Contratual | 68 | 80 | 13 | Monetário | |
| 16 | brancos | Espaços em branco | 81 | 391 | 311 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 17 | nroSequencial | Número sequencial do registro. | 392 | 397 | 6 | Numérico | Número sequencial de identificação do registro. |

23 - Detalhamento dos Termos Aditivos de TERMO DE RESCISÃO CONTRATUAL

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "23" - Detalhamento da Rescisão Contratual |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|-----|-----|-----|-----------|---|
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 9 – Operações Especiais 2,4,6,8 – Atividade |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Seqüencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | subElemento | Subelemento da despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa : - (Caso não tenha preencher com "00" zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Numero do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Numero do empenho em que o contrato esta relacionado. |
| 12* | dataRescisao | Data da Rescisão Contratual | 34 | 41 | 8 | Data | |
| 13 | dataCancelamento | Data do Cancelamento do Empenho | 42 | 49 | 8 | Data | |
| 14 | valorCancelamento | Valor do Cancelamento do Empenho | 50 | 62 | 13 | Monetário | |
| 15 | valorFinalContrato | Valor Final do Contrato | 63 | 75 | 13 | Monetário | |
| 16 | brancos | Espaços em branco | 76 | 391 | 316 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 17 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 392 | 397 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99- Final de Arquivo dos Contratos

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|----------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo dos Contratos. |
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 391 | 389 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 392 | 397 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|--|
| Assunto: | Arquivo das Notas Fiscais |
| Nome do Arquivo: | NTF"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo das notas fiscais/documento fiscal é formado pelas letras NTF, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria NTF0106.TXT |

10 - Detalhamento das Notas Fiscais

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------------|--|---------|-----|-----|-----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento das notas fiscais. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | SubelementoDespesa | Subelemento de despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa: - (Caso não tenha preencher com "00" Zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Número do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 12* | nfNumero | Número da nota fiscal | 34 | 43 | 10 | Numérico | Número da nota fiscal |
| 13* | nfSerie | Número de série da nota fiscal | 44 | 51 | 8 | Texto | Número de série da nota fiscal |
| 14 | dtEmpenho | Data do Empenho | 52 | 59 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 15 | nfAIDF | Número da Autorização da Impressão do Documento Fiscal | 60 | 74 | 15 | Texto | |
| 16 | nfDataEmissao | Data de emissão da nota fiscal | 75 | 82 | 8 | Data | Formatação : "ddmmaaaa". |
| 17 | nfValorTotal | Valor da Nota fiscal | 83 | 95 | 13 | Monetário | Valor total de Nota fiscal. (Mesmo que esta esteja subdividida lançar aqui e nos outros empenhos o valor total da Nota). |

| | | | | | | | |
|----|------------------|---|-----|-----|----|-----------|--|
| 18 | nfValorAssociado | Valor comprometido da nota fiscal com o empenho. | 96 | 108 | 13 | Monetário | Parte do valor total da nota fiscal que está associado com o empenho informado. Caso a relação empenho/nota fiscal seja 1/1 este campo repetirá o valor total da nota fiscal. |
| 19 | CNPJCPFcredor | CNPJ e/ou CPF do Credor | 109 | 122 | 14 | Numérico | CNPJ ou CPF do Credor. |
| 20 | nrInscEstadual | Número da Inscrição Estadual | 123 | 137 | 15 | Numérico | |
| 21 | nrInscMunicipal | Número da Inscrição Municipal | 138 | 152 | 15 | Numérico | |
| 22 | CEPMunicipio | Número do CEP do Município onde localiza-se o emitente da nota fiscal | 153 | 160 | 8 | Numérico | |
| 23 | ufCredor | UF da Inscrição do Credor | 161 | 162 | 2 | Texto | |
| 24 | NomeCredor | Nome do Credor | 163 | 212 | 50 | Texto | Nome do Credor |
| 25 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 213 | 218 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99 - Final de Arquivo das Notas Fiscais

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo das notas fiscais. |
| 02 | brancos | Espaços em branco | 3 | 212 | 210 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 213 | 218 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|--|
| Assunto: | Arquivo das Contas Bancárias. |
| Nome do Arquivo: | CTB"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo das contas bancárias é formado pelas letras CTB, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2006, o nome seria CTB 0106 .TXT |

10 – Contas Bancárias/Caixa

| Seq | Nome do Campo | Descrição | posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|----------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|-----------|--|
| | | | de | até | | | |
| 01* | TipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento das contas bancárias/caixa.. |
| 02* | codOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 03* | Banco | Número do Banco | 5 | 7 | 3 | Numérico | Número do banco conforme tabela da FEBRABAN. |
| 04* | Agencia | Número da Agência Bancária | 8 | 13 | 6 | Numérico | Preencher com "0" (zero) à esquerda. |
| 05* | ContaCorrente | Número da Conta-Corrente | 14 | 25 | 12 | Numérico | Preencher com "0" (zero) à esquerda. |
| 06 | tipoConta | Tipo da Conta | 26 | 27 | 2 | Numérico | Obedecer a codificação: 01 – CONTA CORRENTE 02 – APLICAÇÃO 03 – CAIXA |
| 07 | Verba | Origem da Verba | 28 | 77 | 50 | Texto | Ex : FPM, ICMS, IPI, MOVIMENTO Etc... |
| 08 | saldoinicial | Saldo do Início do Mês | 78 | 90 | 13 | Monetário | Saldo da conta corrente no início do mês |
| 09 | saldofinal | Saldo do Final do Mês | 91 | 103 | 13 | Monetário | Saldo da conta corrente no final do mês. |
| 10 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 104 | 109 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Obs: Se caso a origem da verba for **CAIXA**, preencher os itens de 3 a 5 com "9" (nove, de acordo com o tamanho de cada campo) e o item 7 com o nome "**CAIXA**".

Incluir neste arquivo também as contas bancárias da Câmara Municipal.

Os itens 4 e 5 deverão conter o dígito verificador.

99- Final de Arquivo das Contas Bancárias/Caixa

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo das contas bancárias/caixa. |
| 02 | Branco | Espaços em branco | 3 | 103 | 101 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 104 | 109 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

Configuração:

| | |
|------------------|---|
| Assunto: | Arquivo do Cadastro de Veículos em Situação de Consumo / Combustível. |
| Nome do Arquivo: | CVC"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo do cadastro de veículos é formado pelas letras CVC, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2007, o nome seria CVC 0107 .TXT |

10 – Cadastro de Veículos em Situação de Consumo / Combustível

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|----------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | TipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Númerico | "10" – Detalhamento do cadastro de veículo. |
| 02* | codOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Númerico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 03* | codUnidade | Código da unidade | 5 | 6 | 2 | Númerico | |
| 04* | codVeiculo | Código do veículo | 7 | 16 | 10 | Númerico | Número único, a ser criado pelo município. Pode ser o do controle do patrimônio. Preencher com "0" (zero) à esquerda. |
| 05 | descVeiculo | Descrição do veículo | 17 | 116 | 100 | Texto | Preencher com uma descrição detalhada do veículo. |
| 06 | tpVeiculo | Tipo do veículo | 117 | 118 | 2 | Númerico | Obedecer a codificação: 01 - Aeronaves 02 – Embarcações 03 – Veículos Diversos (Veículos de Passeio, Utilitários, Ônibus, Caminhões, Motocicleta, etc) 04 – Maquinário – "Pesado" (Patrol, Trator, etc) 99 – Outros |

| | | | | | | | Subdivisão de acordo com o tipo do veículo, obedecer a tabela: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----------------------------|-------------------------|-----|-----|----|----------|--|-----------------|---------------------|--------------|--------------|----------------|----------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------|--------|---------------|----------------------|---------------|-------------------|---------------|-------------------|---------------|--------------------|---------------|----------------------|---------------|----------------------|---------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|----------------|-----------|------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|---------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------------|
| | | | | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo do Veículo</th> <th>Sub-Tipo do Veículo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01 Aeronaves</td> <td>01 Aeronaves</td> </tr> <tr> <td>02 Embarcações</td> <td>01 Embarcações</td> </tr> <tr> <td>03 Veículos</td> <td>01 Veículo de Passeio</td> </tr> <tr> <td>03 Veículos</td> <td>02 Utilitário (Camionete..)</td> </tr> <tr> <td>03 Veículos</td> <td>03 Ônibus</td> </tr> <tr> <td>03 Veículos</td> <td>04 Caminhão</td> </tr> <tr> <td>03 Veículos</td> <td>05 Motocicleta</td> </tr> <tr> <td>03 Veículos</td> <td>06 Van</td> </tr> <tr> <td>04 Maquinário</td> <td>01 Trator de Esteira</td> </tr> <tr> <td>04 Maquinário</td> <td>02 Trator de Pneu</td> </tr> <tr> <td>04 Maquinário</td> <td>03 Motoniveladora</td> </tr> <tr> <td>04 Maquinário</td> <td>04 Pá-Carregadeira</td> </tr> <tr> <td>04 Maquinário</td> <td>05 Retro Escavadeira</td> </tr> <tr> <td>04 Maquinário</td> <td>06 Mini-Carregadeira</td> </tr> <tr> <td>04 Maquinário</td> <td>07 Escavadeira</td> </tr> <tr> <td>04 Maquinário</td> <td>08 Empilhadeira</td> </tr> <tr> <td>04 Maquinário</td> <td>09 Compactador</td> </tr> <tr> <td>99 Outros</td> <td>01 Gerador</td> </tr> <tr> <td>99 Outros</td> <td>02 Motobomba</td> </tr> <tr> <td>99 Outros</td> <td>03 Roçadeira</td> </tr> <tr> <td>99 Outros</td> <td>04 Motosserra</td> </tr> <tr> <td>99 Outros</td> <td>05 Pulverizador</td> </tr> <tr> <td>99 Outros</td> <td>06 Compactador de Mão</td> </tr> <tr> <td>99 Outros</td> <td>07 Oficina</td> </tr> <tr> <td>99 Outros</td> <td>08 Motor de Popa</td> </tr> </tbody> </table> | Tipo do Veículo | Sub-Tipo do Veículo | 01 Aeronaves | 01 Aeronaves | 02 Embarcações | 01 Embarcações | 03 Veículos | 01 Veículo de Passeio | 03 Veículos | 02 Utilitário (Camionete..) | 03 Veículos | 03 Ônibus | 03 Veículos | 04 Caminhão | 03 Veículos | 05 Motocicleta | 03 Veículos | 06 Van | 04 Maquinário | 01 Trator de Esteira | 04 Maquinário | 02 Trator de Pneu | 04 Maquinário | 03 Motoniveladora | 04 Maquinário | 04 Pá-Carregadeira | 04 Maquinário | 05 Retro Escavadeira | 04 Maquinário | 06 Mini-Carregadeira | 04 Maquinário | 07 Escavadeira | 04 Maquinário | 08 Empilhadeira | 04 Maquinário | 09 Compactador | 99 Outros | 01 Gerador | 99 Outros | 02 Motobomba | 99 Outros | 03 Roçadeira | 99 Outros | 04 Motosserra | 99 Outros | 05 Pulverizador | 99 Outros | 06 Compactador de Mão | 99 Outros | 07 Oficina | 99 Outros | 08 Motor de Popa |
| Tipo do Veículo | Sub-Tipo do Veículo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01 Aeronaves | 01 Aeronaves | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 02 Embarcações | 01 Embarcações | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03 Veículos | 01 Veículo de Passeio | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03 Veículos | 02 Utilitário (Camionete..) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03 Veículos | 03 Ônibus | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03 Veículos | 04 Caminhão | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03 Veículos | 05 Motocicleta | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 03 Veículos | 06 Van | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 Maquinário | 01 Trator de Esteira | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 Maquinário | 02 Trator de Pneu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 Maquinário | 03 Motoniveladora | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 Maquinário | 04 Pá-Carregadeira | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 Maquinário | 05 Retro Escavadeira | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 Maquinário | 06 Mini-Carregadeira | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 Maquinário | 07 Escavadeira | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 Maquinário | 08 Empilhadeira | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04 Maquinário | 09 Compactador | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99 Outros | 01 Gerador | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99 Outros | 02 Motobomba | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99 Outros | 03 Roçadeira | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99 Outros | 04 Motosserra | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99 Outros | 05 Pulverizador | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99 Outros | 06 Compactador de Mão | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99 Outros | 07 Oficina | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 99 Outros | 08 Motor de Popa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 07 | subTipoVeiculo | Subdivisão dos Veículos | 119 | 120 | 2 | Numérico | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08 | modelo | Modelo do Veículo | 121 | 170 | 50 | Texto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 09 | ano | Ano do Veículo | 171 | 174 | 4 | Numérico | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | placa | Placa do Veículo | 175 | 182 | 8 | Texto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | chassi | Número do Chassis | 183 | 212 | 30 | Texto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | nrSerie | Número de Série | 213 | 232 | 20 | Texto | Informar quando não houver número do chassis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|------------------|--|-----|-----|---|----------|--|
| 13 | situação | Situação do veículo | 233 | 234 | 2 | Numérico | Obedecer o código: 01 – Compõe o patrimônio do município (veículo próprio) 02 – Terceirizado / Contratado 03 – Cedido / Empréstimo de outro ente / convênio / acordo / ajuste |
| 14 | tpDeslocamento | Tipo do deslocamento | 235 | 236 | 2 | Numérico | Obedecer a codificação: 01 – Kilometros 02 – Horas |
| 15 | qtdeInicial | Hodômetro / Horímetro inicial do veículo | 237 | 242 | 6 | Numérico | No período de prestação de contas. |
| 16 | qtdeFinal | Hodômetro / Horímetro final do veículo | 243 | 248 | 6 | Numérico | No período de prestação de contas. |
| 17 | atestadoControle | Atestado pelo controle interno | 249 | 249 | 1 | Numérico | Obedecer a codificação: 0 - Não 1 - Sim |
| 18 | NroSequencial | Número seqüencial do registro. | 250 | 255 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

11 – Detalhamento Gasto de Combustível/Lubrificante por Veículo

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|-------------------------|---|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | TipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "11" – Detalhamento do cadastro de veículo. |
| 02* | codOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 03* | codUnidade | Código da unidade | 5 | 6 | 2 | Numérico | |
| 04* | codVeiculo | Código do veículo | 7 | 16 | 10 | Numérico | Número único, a ser criado pelo município. Pode ser o do controle do patrimônio. Preencher com "0" (zero) à esquerda. |
| 05* | tipoGasto | Tipo do Gasto | 17 | 18 | 2 | Numérico | Obedecer a codificação: 01 – Combustível 02 - Lubrificante |
| 06* | tpCombustivelLub | Tipo do combustível/Lubrificante do veículo | 19 | 20 | 2 | Numérico | Obedecer a codificação, de acordo com o tipo do gasto (item 05): Se 01 – Combustível: 01 – Álcool (Litro) 02 – Gasolina (Litro) 03 – Gás Natural (M³) 04 – Diesel (Litro) 05 – Querosene (Litro) Se 02 – Lubrificante: 01 – Óleo Lubrificante (Litro) 02 – Graxa (Quilograma) |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|--|-----|-----|-----|----------|--|
| 07* | origemCombustivel | Origem do combustível | 21 | 21 | 1 | Numérico | Obedecer a codificação: 1 – Estoque 2 – Compra Direta (Posto/Comércio) |
| 08 | qtdeUtilizada | Quantidade utilizada no Veículo no Período | 22 | 25 | 4 | Numérico | |
| 09 | Branco | Espaços em branco | 26 | 249 | 224 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 10 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 250 | 255 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

12 – Detalhamento dos Empenhos de Aquisição de Combustíveis / Lubrificantes

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|--------------------|--|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | De | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "12" – Detalhamento de combustível. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Seqüencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | SubelementoDespesa | Subelemento de despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa: - (Caso não tenha preencher com "00" Zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Número do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 12* | dtEmpenho | Data do empenho | 34 | 41 | 8 | Data | |
| 13 | Branco | Espaços em branco | 42 | 249 | 208 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 14 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 250 | 255 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99- Final de Arquivo do Cadastro de Veículos

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------|-------------------|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | De | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo do Cadastro de Veículos. |
| 02 | Branco | Espaços em branco | 3 | 249 | 247 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |



Layout dos Arquivos do Balancete Contábil

RN Anexo II

| | | | | | | | |
|----|---------------|--------------------------------|-----|-----|---|----------|---|
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 250 | 255 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |
|----|---------------|--------------------------------|-----|-----|---|----------|---|

Configuração:

| | |
|------------------|--|
| Assunto: | Arquivo de Estoque de Combustível/Lubrificante |
| Nome do Arquivo: | ECL"MMAA".txt |
| Características: | O nome do arquivo do cadastro de estoque de combustível/Lubrificante é formado pelas letras ECL, mais o mês de referência (no local onde está MM) e ano de referência (no local onde está AA). Por exemplo : o arquivo do mês de Janeiro / 2009, o nome seria ECL 0109 .TXT |

10 – Detalhamento da Movimentação de Combustível/Lubrificante em Estoque

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|------------------------------|---|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | de | Até | | | |
| 01* | TipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "10" – Detalhamento do cadastro de veículo. |
| 02* | codOrgao | Código do Órgão | 3 | 4 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 03* | tipoCombustivelLub | Tipo da movimentação em estoque | 5 | 6 | 2 | Numérico | Obedecer a codificação: 01 – Combustível 02 – Lubrificante |
| 04* | subTipoCombustivelLub | Subdivisão do tipo do combustível/Lubrificante do veículo | 7 | 8 | 2 | Numérico | Obedecer a codificação, de acordo com o tipo do gasto (item 05): Se 01 – Combustível: 01 – Álcool (Litro) 02 – Gasolina (Litro) 03 – Gás Natural (M³) 04 – Diesel (Litro) 05 – Querosene (Litro) Se 02 – Lubrificante: 01 – Óleo Lubrificante (Litro) 02 – Graxa (Quilograma) |
| 05 | qtdeInicial | Quantidade em estoque no início do período | 9 | 18 | 10 | Numérico | |
| 06 | qtdeEntradaCompra | Quantidade de entrada por compra | 19 | 28 | 10 | Numérico | |
| 07 | qtdeEntradaDoacao | Quantidade de entrada por doação | 29 | 38 | 10 | Numérico | |
| 08 | qtdeSaidaConsumo | Quantidade de saída por consumo | 39 | 48 | 10 | Numérico | |
| 09 | qtdeSaidaDoacao | Quantidade de saída por doação | 49 | 58 | 10 | Numérico | |
| 10 | qtdeFinal | Quantidade Atual do estoque | 59 | 68 | 10 | Numérico | |
| 11 | nroSequencial | Número sequencial do registro. | 69 | 74 | 6 | Numérico | Número sequencial de identificação do registro. |

20 – Detalhamento dos Empenhos de Aquisição de Combustíveis / Lubrificantes

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------------|--|---------|-----|-----|----------|--|
| | | | De | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "20" – Detalhamento de combustível. |
| 02* | codPrograma | Código do programa | 3 | 6 | 4 | Numérico | Código do programa. |
| 03* | codOrgao | Código do Órgão | 7 | 8 | 2 | Numérico | Conforme tabela Orgao.txt informada. |
| 04* | codUnidade | Código da unidade | 9 | 10 | 2 | Numérico | |
| 05* | codFuncao | Código da Função | 11 | 12 | 2 | Numérico | |
| 06* | codSubFuncao | Código da Sub-função | 13 | 15 | 3 | Numérico | |
| 07* | naturezaAcao | Natureza da ação | 16 | 16 | 1 | Numérico | Natureza da Ação: 1,3,5,7 – Projeto 2,4,6,8 – Atividade 9 – Operações Especiais |
| 08* | nroProjAtiv | Número do Sequencial do Projeto / Atividade. | 17 | 19 | 3 | Numérico | |
| 09* | elementoDespesa | Elemento de despesa | 20 | 25 | 6 | Numérico | Elemento da despesa: 319013 (exemplo). |
| 10* | SubelementoDespesa | Subelemento de despesa | 26 | 27 | 2 | Numérico | Subelemento da despesa: - (Caso não tenha preencher com "00" Zeros) |
| 11* | nroEmpenho | Número do Empenho | 28 | 33 | 6 | Numérico | Número do Empenho. |
| 12* | dtEmpenho | Data do empenho | 34 | 41 | 8 | Data | |
| 13 | Branco | Espaços em branco | 42 | 68 | 27 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 14 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 69 | 74 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

99- Final de Arquivo de Estoque de Combustível/Lubrificante

| Seq | Nome do Campo | Descrição | Posição | | Tam | formato | Conteúdo |
|-----|---------------------|--------------------------------|---------|-----|-----|----------|---|
| | | | De | Até | | | |
| 01* | tipoRegistro | Tipo do registro | 1 | 2 | 2 | Numérico | "99" – Final de Arquivo de Estoque de Combustível/Lubrificante. |
| 02 | Branco | Espaços em branco | 3 | 68 | 66 | Texto | Espaços em branco reservado para uso futuro. |
| 03 | nroSequencial | Número seqüencial do registro. | 69 | 74 | 6 | Numérico | Número seqüencial de identificação do registro. |

- **chave primária.** A combinação destes campos deve ser única dentro do arquivo.