



NUCLEa

# Manual

**MAPI – OPxx – 2022**

## Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamentos - CMP

**Objetivo:**

Este documento tem como objetivo descrever os leiautes dos arquivos utilizados no módulo de Compensação de Boletos de Pagamentos - CMP.

**Autor do documento:** Sistemas TI

**Contato:** CdE Clientes (Centro de Excelência Clientes)

**Público-alvo: Clientes Nuclea do SILOC**

- O responsável deve ser contatado nos casos de:
- Dúvidas sobre as informações tratadas neste documento;
- Falhas ou vulnerabilidades encontradas no processo;
- Necessidade de adequação identificada internamente, ou apresentada por auditoria, por órgão regulador, ou por cliente.

# MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO

<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 2/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0



## SUMÁRIO

1.	INTRODUÇÃO .....	3
1.1	OBJETIVO .....	3
2.	ARQUIVOS BATCH.....	3
2.1	Nomenclatura de arquivo.....	3
2.2	Regras Gerais de arquivos .....	3
3.	CADASTRO TÉCNICO .....	4
4.	LEIAUTE DE ARQUIVOS .....	4
4.1	Arquivo ACMP615 – Analítico de registros interbancários.....	4
4.2	Arquivo ACMP640 – Consolidado de registros interbancários .....	7
4.3	Arquivo ACMP690 – Consolidado de custos operacionais de registros interbancários .....	10
5.	CONTROLE DE DOCUMENTOS.....	12
5.1	HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO .....	12
5.2	CICLO DE REVISÃO.....	13
5.3	GUARDA E RETENÇÃO .....	13
5.4	DISPONIBILIDADE DO DOCUMENTO.....	13
5.5	CLASSIFICAÇÃO DE SEGURANÇA.....	13

# MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO

<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 3/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0



## 1. INTRODUÇÃO

### 1.1 OBJETIVO

Este documento tem como objetivo descrever os leiautes dos arquivos utilizados no novo módulo de Compensação de Boletos de Pagamento - CMP.

## 2. ARQUIVOS BATCH

### 2.1 Nomenclatura de arquivo

Os nomes dos arquivos serão compostos por informações relativas ao seu conteúdo, os quais serão separados por *underline*.

- Os arquivos gerados pela Nuclea em decorrência de varredura, terão o nome composto pelo nome padrão do arquivo, ISPB da IF destinatária, data do movimento e sequência gerada pela Nuclea.

- <nome do arquivo>\_<ISPBF>\_<DataMovto>\_<SeqNuclea>
- Exemplo: ACMP001\_62313268\_20221128\_00001

#### Restrições:

- Não deverão ser utilizados caracteres especiais nos campos.
- A data será no formato AAAAMMDD.
- Os números sequenciais são de 5 posições e devem ser únicos por arquivo na data, não havendo obrigatoriedade de sequência crescente.
- Os arquivos deverão ser elaborados utilizando o encoding UTF-8 como padrão, podendo ser utilizado demais encoding via solicitação a área de CdE Clientes.

#### Padrão para geração de Arquivos

- Leiaute posicional

### 2.2 Regras Gerais de arquivos

#### Regras de envio e consistência dos arquivos

- A cada horário de processamento das atualizações pelo CMP, definidos no manual de operações, serão gerados os arquivos de varredura.

# MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO



<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 4/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0

## 3. CADASTRO TÉCNICO

A operação nos ambientes de homologação e produção será concedida somente através do preenchimento e da assinatura do termo de adesão para configuração de conectividade e das funcionalidades autorizadas para tráfego na rede RTM.

## 4. LEIAUTE DE ARQUIVOS

### 4.1 Arquivo ACMP615 – Analítico de registros interbancários

**Descrição:** Os arquivos de conciliação analíticos serão transmitidos as Instituições nos horários pré-definidos e tem como objetivo informar os registros interbancários que serão liquidados no SILOC.

**Observação:** Para os campos numéricos que não forem preenchidos em sua completude, serão adicionados zeros a esquerda. Para os campos alfanumérico, serão especificados para cada campo.

<b>NOME DO ARQUIVO</b>	ACMP615_ISPB_AAAAMMDD_SEQUENCIAL
<b>DESCRIÇÃO</b>	Arquivo destinado a informar analiticamente os registros interbancários que serão liquidados.
<b>TAMANHO</b>	199 posições

Tipo	Header			
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-047	X(047)	Controle do header	Constante igual a 0 (preenchido com zeros)
2	048-053	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
3	054-060	9(007)	Filler	Preenchido com zeros
4	061-064	X(004)	Filler	Preenchido com brancos
5	065-065	9(001)	Indicador de remessa	Constante igual a 3
6	066-073	9(008)	Data do movimento	Data do movimento no formato "AAAAMMDD"
7	074-076	X(003)	Flag fim	Indicador de final de processamento. Constante igual a: - "FIM", na última parcial - " ", nas demais
8	077-090	X(014)	Filler	Preenchido com brancos
9	091-093	9(003)	Parcial do processador	Número da parcial do processador em que foi gerado o arquivo
10	094-098	X(005)	Filler	Preenchido com brancos
11	099-101	X(003)	Indicador	Constante igual a: - " ", para processamento normal
12	102-131	X(030)	Filler	Preenchido com brancos
13	132-139	9(008)	ISPB Destinatária Administrada	ISPB da Destinatária Administrada
14	140-150	X(011)	Filler	Preenchido com brancos
15	151-160	9(010)	Filler	Preenchido com zeros

# MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO



<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 5/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0

16	161-199	X(039)	Filler	Preenchido com brancos
----	---------	--------	--------	------------------------

<i>Tipo</i>	<i>Detalhe</i>			
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-044	X(044)	Código de barras	Código de barras do documento
2	045-046	X(002)	Filler	Preenchido com brancos
3	047-049	X(003)	Filler	Preenchimento livre
4	050-050	9(001)	Tipo de captura	Tipo de captura informado: - "1" (para Guichê de Caixa) - "2" (para Terminal de Autoatendimento) - "3" (para Internet) - "5" (para Correspondente no País – Loja Física) - "6" (para Telefone) - "7" (para Arquivo Eletrônico – Pagamento efetuado por meio de troca de arquivos) - "8" (para DDA) - "9" - Correspondente Bancário Digital
5	051-052	9(002)	Motivo de devolução	Código do motivo de devolução
6	053-056	X(004)	Filler	Preenchido com brancos
7	057-060	9(004)	Agência remetente	Número da agência remetente do documento
8	061-067	9(007)	Filler	Preenchido com zeros
9	068-070	9(003)	Filler	Preenchido com zero
10	071-078	9(008)	Data do movimento	Data do movimento no formato "AAAAMMDD"
11	079-084	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
12	085-096	9(012)	Valor líquido do título	Valor de liquidação do título
13	097-103	9(007)	Filler	Preenchido com zeros
14	104-113	9(010)	Filler	Preenchido com zeros
15	114-131	X(018)	Filler	Preenchido com brancos
16	132-139	9(008)	ISPB IF Remetente	Código ISPB do cliente Nuclea remetente
17	140-147	9(008)	ISPB IF Destinatário	Código ISPB do cliente Nuclea destinatário
18	148-150	9(003)	Tipo de Documento	"040" – Troca de Cobrança "041" – Devolução de Cobrança "048" - Troca de Cobrança em Contingência "140" – Troca de Cobrança DDA "148" - Troca de Cobrança DDA - Contingência
19	151-160	9(010)	Filler	Preenchido com zeros
20	161-179	9(019)	Identificador do Título	Código identificador do título
21	180-198	9(019)	ID Baixa	Identificador único da baixa

# MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO



<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 6/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0

22	199-199	X(001)	Tipo de lançamento	Lançamento a Débito ou Crédito no formato: "C" (Crédito) "D" (Débito)
----	---------	--------	--------------------	---

Tipo	Fechamento do lote			
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-006	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
2	007-031	9(025)	Filler	Preenchido em zeros
3	032-033	X(002)	Filler	Preenchido com brancos
4	034-050	9(017)	Valor do lote	Somatório do valor dos detalhes do lote
5	051-053	9(003)	Constante 999	Constante igual a 9's (preenchido com noves)
6	054-060	X(007)	Filler	Preenchido com brancos
7	061-067	9(007)	Filler	Preenchido com zeros
8	068-070	9(003)	Filler	Preenchido com zeros
9	071-078	9(008)	Data do movimento	Data do movimento de troca no formato "AAAAMMDD"
10	079-084	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
11	085-091	9(007)	Filler	Preenchido com zeros
12	092-093	X(002)	Filler	Preenchido com brancos
13	094-131	X(038)	Filler	Preenchido com brancos
14	132-139	9(008)	ISPB IF remetente	Código ISPB do cliente Nuclea remetente
15	140-147	9(008)	ISPB IF destinatário	Código ISPB do cliente Nuclea destinatário
16	148-150	9(003)	Tipo de documento	Número TD conforme Manual dos Leiautes e Processamento da Cobrança
17	151-160	9(010)	Filler	Preenchido com zeros
18	161-199	X(039)	Filler	Preenchido com brancos

Tipo	Trailer			
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-047	9(047)	Controle do trailer	Constante igual a 9's (preenchido com noves)
2	048-053	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
3	054-060	9(007)	Filler	Preenchido com zeros
4	061-064	X(004)	Filler	Preenchido com brancos
5	065-065	9(001)	Indicador de remessa	Constante igual a 3
6	066-073	9(008)	Data do movimento	Data do movimento no formato "AAAAMMDD"
7	074-090	9(017)	Valor do arquivo	Somatório dos valores dos detalhes do arquivo
8	091-093	9(003)	Parcial do processador	Número da parcial do processador em que foi gerado o arquivo
9	094-098	X(005)	Filler	Preenchido com brancos

# MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO



<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 7/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0

10	099-101	X(003)	Indicador	Constante igual a: - “ ”, para processamento normal
11	102-131	X(030)	Filler	Preenchido com brancos
12	132-139	9(008)	ISPB Destinatária Administrada	ISPB da Destinatária Administrada
13	140-150	X(011)	Filler	Preenchido com brancos
14	151-160	9(010)	Filler	Preenchido com zeros
15	161-169	9(009)	Quantidade total	Quantidade total de registros no arquivo
16	170-186	9(017)	Saldo final	Saldo Final
17	187-187	X(001)	Tipo de lançamento	Lançamento a Débito ou Crédito no formato: "C" (Crédito) "D" (Débito)
18	188-199	X(012)	Filler	Preenchido com brancos

## 4.2 Arquivo ACMP640 – Consolidado de registros interbancários

**Descrição:** Os arquivos de conciliação consolidada serão transmitidos as Instituições no final de cada ciclo de processamento e tem como objetivo informar os saldos bilaterais e multilaterais das operações interbancárias que serão liquidadas no SILOC.

**Observação:** Para os campos numéricos que não forem preenchidos em sua completude, serão adicionados zeros a esquerda. Para os campos alfanumérico, serão especificados para cada campo.

<b>NOME DO ARQUIVO</b>	ACMP640_ISPB_AAAAMMDD_SEQUENCIAL
<b>DESCRIÇÃO</b>	Arquivo destinado a informar os registros interbancários que serão liquidados no SILOC.
<b>TAMANHO</b>	109 posições

TIPO:	Header			
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-001	9(001)	Identificador do registro	Constante igual a “0”
2	002-007	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
3	008-015	9(008)	Data do movimento	Data do movimento no formato “AAAAMMDD”
4	016-018	X(003)	Filler	Preenchido com brancos
5	019-020	9(002)	Parcial do processador	Número da parcial em que foi gerado o arquivo
6	021-023	X(003)	Filler	Preenchido com brancos
7	024-024	9(001)	Tipo de remessa	Constante igual a: - “1” (para tipo de remessa noturna) - “2” (para tipo de remessa diurna)
8	025-029	X(005)	Filler	Preenchido com brancos
9	030-086	X(057)	Filler	Preenchido com brancos
10	087-094	9(008)	ISPB Destinatária Administrada	ISPB da Destinatária Administrada

# MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO



<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 8/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0

11	095-100	9(006)	Filler	Preenchido com zeros
12	101-109	X(009)	Filler	Preenchido com brancos

TIPO:	Detalhe tipo 1: Totais por TD			
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-001	9(001)	Identificador do registro	Constante igual a "1"
2	002-007	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
3	008-015	9(008)	Data do movimento	Data do movimento no formato "AAAAMMDD"
4	016-017	X(002)	Filler	Preenchido com brancos
5	018-025	9(008)	Quantidade remetida	Quantidade de documentos remetidos
6	026-042	9(017)	Valor remetido	Valor total dos documentos remetidos
7	043-043	X(001)	Indicador natureza contábil	Constante igual a: - "C" (para crédito) - "D" (para débito)
8	044-051	9(008)	Quantidade recebida	Quantidade de documentos recebidos
9	052-068	9(017)	Valor recebido	Valor total dos documentos recebidos
10	069-069	X(001)	Indicador natureza contábil	Constante igual a: - "C" (para crédito) - "D" (para débito)
11	070-077	X(008)	Filler	Preenchido com brancos
				"040" – Troca de Cobrança "041" – Devolução de Cobrança "140" – Troca de Cobrança DDA "48" - Troca de Cobrança em Contingência "148" - Troca de Cobrança DDA - Contingência "015" – RCO de Cobrança "715" – RCO de Cobrança DDA
12	078-080	9(003)	Tipo de documento	"058" – Ressarcimento da devolução de Cobrança
13	081-086	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
14	087-094	9(008)	ISPB Destinatária Administrada	ISPB da Destinatária Administrada
15	095-100	9(006)	Filler	Preenchido com zeros
16	101-109	X(009)	Filler	Preenchido com brancos

TIPO:	Detalhe tipo 2: Saldos remetidos e recebidos			
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-001	9(001)	Identificador do registro	Constante igual a "2"
2	002-007	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
3	008-015	9(008)	Data do movimento	Data do movimento no formato "AAAAMMDD"
4	016-017	X(002)	Filler	Preenchido com brancos
5	018-025	9(008)	Filler	Preenchido com zeros
6	026-042	9(017)	Saldo remetido	Saldo dos valores remetidos
7	043-043	X(001)	Indicador natureza contábil	Constante igual a: - "C" (para crédito)



# MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO



<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 9/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0

				- "D" (para débito)
8	044-051	X(008)	Filler	Preenchido com zeros
9	052-068	9(017)	Saldo recebido	Saldo dos valores recebidos
10	069-069	X(001)	Indicador natureza contábil	Constante igual a: - "C" (para crédito) - "D" (para débito)
11	070-077	X(008)	Filler	Preenchido com brancos
12	078-080	9(003)	Filler	Preenchido com zeros
13	081-086	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
14	087-094	9(008)	ISPB Destinatária Administrada	ISPB da Destinatária Administrada
15	095-100	9(006)	Filler	Preenchido com zeros
16	101-109	X(009)	Filler	Preenchido com brancos

<b>TIPO:</b> Detalhe tipo 3: Resultado				
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-001	9(001)	Identificador do registro	Constante igual a "3"
2	002-007	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
3	008-015	9(008)	Data do movimento	Data do movimento no formato "AAAAMMDD"
4	016-017	X(002)	Filler	Preenchido com brancos
5	018-025	9(008)	Filler	Preenchido com zeros
6	026-042	9(017)	Resultado	Resultado financeiro
7	043-043	X(001)	Indicador natureza contábil	Constante igual a: - "C" (para crédito) - "D" (para débito)
8	044-068	9(025)	Filler	Preenchido com zeros
9	069-077	X(009)	Filler	Preenchido com brancos
10	078-080	9(003)	Filler	Preenchido com zeros
11	081-086	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
12	087-094	9(008)	ISPB Destinatária Administrada	ISPB da Destinatária Administrada
13	095-100	9(006)	Filler	Preenchido com zeros
14	101-109	X(009)	Filler	Preenchido com brancos

<b>TIPO:</b> Detalhe tipo 4: Resultado financeiro				
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-001	9(001)	Identificador do registro	Constante igual a: - "4" (para demais)
2	002-004	X(003)	Filler	Preenchido com brancos
3	005-007	9(003)	Tipo de resultado	Preenchido com: - "000" – para resultado bilateral - "999" – para resultado multilateral
4	008-015	9(008)	Data do movimento	Data do movimento no formato "AAAAMMDD"
5	016-017	X(002)	Filler	Preenchido com brancos

# MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO



<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 10/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0

6	018-025	9(008)	Filler	Preenchido com zeros
7	026-042	9(017)	Resultado bilateral	Resultado bilateral com o cliente Nuclea de relacionamento
8	043-043	X(001)	Indicador natureza contábil	Constante igual a: - "C" (para crédito) - "D" (para débito)
9	044-046	9(003)	Filler	Preenchido com zeros
10	047-054	9(008)	ISPB IF relacionamento	Código ISPB do cliente Nuclea de relacionamento
11	055-062	9(008)	ISPB IF reserva	Código ISPB do cliente Nuclea titular da conta reserva (liquidante)
12	063-068	9(006)	Filler	Preenchido com zeros
13	069-077	X(009)	Filler	Preenchido com brancos
14	078-080	9(003)	Filler	Preenchido com zeros
15	081-086	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
16	087-094	9(008)	ISPB Destinatária Administrada	ISPB da Destinatária Administrada
17	095-100	9(006)	Filler	Preenchido com zeros
18	101-109	X(009)	Filler	Preenchido com brancos

TIPO:	Trailer			
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-001	9(001)	Identificador do registro	Constante igual a "9"
2	002-007	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
3	008-015	9(008)	Data do movimento	Data do movimento no formato "AAAAMMDD"
4	016-018	X(003)	Filler	Preenchido com brancos
5	019-020	9(002)	Parcial do processador	Número da parcial em que foi gerado o arquivo
6	021-023	X(003)	Indicador de parcial	Constante igual a: - "FIM" (para fim do processamento)
7	024-024	9(001)	Tipo de remessa	Constante igual a: - "1" (para tipo de remessa noturna) - "2" (para tipo de remessa diurna)
8	025-029	X(005)	Filler	Preenchido com brancos
9	030-086	X(057)	Filler	Preenchido com brancos
10	087-094	9(008)	ISPB Destinatária Administrada	ISPB da Destinatária Administrada
11	095-100	9(006)	Filler	Preenchido com zeros
12	101-109	9(009)	Filler	Preenchido com brancos

## 4.3 Arquivo ACMP690 – Consolidado de custos operacionais de registros interbancários

**Descrição:** Os arquivos de conciliação sintéticos serão transmitidos as Instituições no final de cada ciclo de processamento e tem como objetivo informar os saldos bilaterais e multilaterais das operações interbancárias que serão liquidadas no SILOC.

**Observação:** Para os campos numéricos que não forem preenchidos em sua completude, serão adicionados zeros a esquerda. Para os campos alfanumérico, serão especificados para cada campo.

# MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO



<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 11/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0

<b>NOME DO ARQUIVO</b>	ACMP690_ISPB_AAAAMMDD_SEQUENCIAL
<b>DESCRIÇÃO</b>	Arquivo destinado a informar os registros interbancários que serão liquidados no SILOC.
<b>TAMANHO</b>	120 posições

TIPO:	Header			
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-001	9(001)	Identificador do registro	Constante igual a "0"
2	002-007	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
3	008-015	9(008)	Data do movimento	Data do movimento no formato "AAAAMMDD"
4	016-023	9(008)	ISPB Destinatária Administrada	ISPB da Destinatária Administrada
5	024-028	X(005)	Filler	Preenchido com brancos
6	029-094	X(066)	Filler	Preenchido com brancos
7	095-100	9(006)	Filler	Preenchido com zeros
8	101-118	X(018)	Filler	Preenchido com brancos
9	119-120	9(002)	Número do Ciclo	Número do ciclo que foi gerado o arquivo

TIPO:	Detalhe			
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-001	9(001)	Identificador do registro	Constante igual a "1"
2	002-009	9(008)	ISPB Credora Administrada	ISPB do cliente Nuclea Credor Administrada
3	010-012	9(003)	Tipo de documento	"015" – RCO de Cobrança "715" – RCO de Cobrança DDA "058" – Ressarcimento da devolução de Cobrança
4	013-013	9(001)	Tipo de captura	Tipo de captura. Informar: - "1" (para Guichê de Caixa) - "2" (para Terminal de Autoatendimento) - "3" (para Internet) - "5" (para Correspondente no País – Loja Física) - "6" (para Telefone) - "7" (para Arquivo Eletrônico – Pagamento efetuado por meio de troca de arquivos) - "8" (para DDA) - "9" (para Correspondente bancário digital)
5	014-017	X(004)	Filler	Preenchido com brancos
6	018-025	9(008)	Quantidade remetida	Quantidade de documentos remetidos
7	026-042	9(017)	Valor RCO mov.remetido	Valor do RCO sobre documentos remetidos
8	043-043	X(001)	Indicador natureza contábil	Constante igual a "C" (crédito)
9	044-051	9(008)	Quantidade recebida	Quantidade de documentos recebidos
10	052-068	9(017)	Valor RCO mov.recebido	Valor do RCO sobre documentos recebidos
11	069-069	X(001)	Indicador natureza contábil	Constante igual a "D" (débito)
12	070-091	X(022)	Filler	Preenchido com brancos
13	092-100	9(009)	Filler	Preenchido com zeros

# MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO



<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 12/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0

14	101-117	9(017)	Saldo final	Saldo bilateral, com 17 dígitos numéricos, considerando o total dos lançamentos a crédito menos os lançamentos a débitos para uma determinada contraparte.
15	118-118	X(001)	Tipo de lançamento	Lançamento a Débito ou Crédito no formato: "C" (Crédito); "D" (Débito)
16	119-120	X(002)	Filler	Preenchimento com brancos

TIPO:	Trailer			
Número	Posição	Picture	Conteúdo do Campo	Especificações
1	001-001	9(001)	Identificador do registro	Constante igual a "9"
2	002-007	X(006)	Filler	Preenchido com brancos
3	008-015	9(008)	Data do movimento	Data do movimento no formato "AAAAMMDD"
4	016-023	9(008)	ISPB Destinatária Administrada	ISPB da Destinatária Administrada
5	024-028	X(005)	Filler	Preenchido com brancos
6	029-094	X(066)	Filler	Preenchido com brancos
7	095-100	9(006)	Filler	Preenchido com zeros
8	101-118	X(018)	Filler	Preenchido com brancos
9	119-120	9(002)	Números do ciclo	Número do ciclo que foi gerado o arquivo

## 5. CONTROLE DE DOCUMENTOS

### 5.1 HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO

Versão	Rev.	Data de Emissão	Motivo/ Descrição	Área Responsável	Aprovaçã o
1	0	28.11.2022	Elaboração Inicial	Desenvolvimento	-
2	0	14.12.2022	Ajustes para adequação do novo padrão de identidade visual da Nuclea, inclusão do motivo de devolução e retirada da UF na ACMP615	Sistemas TI	
3	0	24.03.2023	- Correção das quantidades de caracteres da ACMP690 - Correção dos termos de credora e devedora na ACMP615 - Correção do encode padrão utilizado	Sistemas TI	

## MANUAL DE LEIAUTES DE ARQUIVOS DA COMPENSAÇÃO DE BOLETOS DE PAGAMENTO

<b>DENOMINAÇÃO:</b> Manual de Leiautes de Arquivos da Compensação de Boletos de Pagamento	<b>CÓDIGO:</b> MAPX-OPxx-2022	<b>FOLHA:</b> 13/373
<b>ÁREA EMITENTE:</b> Squad de Boletos	<b>VIGÊNCIA:</b> xx/xx/xxxx a xx/xx/xxxx	<b>VERSÃO:</b> 1.0.0




### 5.2 CICLO DE REVISÃO

Este documento será revisado e atualizado se necessário quando:

- Houver solicitação de atendimento, a correção, ou adição de informações;
- Existir a necessidade de atender requisitos legais, boas práticas ou recomendações de auditoria;
- Existir mudança na organização que tenha impacto relevante na atividade abordada neste documento;
- Conforme prazo de revisão programado no item de HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO deste documento.

### 5.3 GUARDA E RETENÇÃO

As versões deste documento deverão ser armazenadas por cinco anos, após o vencimento de seu prazo de validade.

### 5.4 DISPONIBILIDADE DO DOCUMENTO

A última versão deste documento poderá ser obtida no Portal de documentos da Nuclea e na Área Restrita da FEBRABAN.

### 5.5 CLASSIFICAÇÃO DE SEGURANÇA

Este documento é de livre acesso para consulta e só há garantias da integridade de seu conteúdo quando obtido diretamente no local estabelecido no item anterior. A Nuclea, como proprietária do documento, possui todos os direitos de elaboração, reprodução e distribuição em caráter exclusivo. A Nuclea não se responsabiliza por versões desatualizadas, modificadas por qualquer circunstância ou provenientes de outras fontes que não a fonte oficial designada para fornecer este material.

São Paulo, 24 de Março de 2023.