Os campos livres para o banco são: C, D, E, F e G, sendo que o D não é tão livre assim porque tem quer ser o convênio.

A representação numérica do código de barras é distribuída em cinco campos, sendo os três primeiros consistidos por DAC (Dígito de Autocontrole - Módulo 10) e, entre cada campo, espaço equivalente a uma posição; no quarto campo, indicado, isoladamente, o DAC (Módulo 11) do Código de Barras:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **AAABC.CCCDX** | **DDDEE.EEEEEY** | **EFGGGG.GGGGZ** | **K** | **UUUUVVVVVVVVVV** |
| Campo 1 | Campo 2 | Campo 3 | 4 | Campo 5 |

**Campo 1 (AAABC.CCDDX)**

|  |  |
| --- | --- |
| AAA = | Código do Banco na Câmara de Compensação ( BANPARÁ=037) |
| B = | Código da moeda = "9" (\*) |
| CCCC = | Código da agência do cedente |
| D = | Primeiro dígitos do Código da Carteira |
| X = | DAC que amarra o campo 1 |

(\*) Este dígito será sempre “9”, porque independente do índice ou moeda utilizada, estes deverão ser convertidos no recebimento para a moeda (R$).

**Campo 2 (DDDEE.EEEEEY)**

|  |  |
| --- | --- |
| DDD = | Restante dos dígitos do Código da Carteira |
| EEEEEEE = | Nosso Número |
| Y = | DAC que amarra o campo 2 |

**Campo 3 (EFGGGG.GGGGZ)**

|  |  |
| --- | --- |
| E = | Restante do Nosso Número |
| F = | DAC [Agência /Conta (sem digito verificador) /Carteira/Nosso Número] |
| GGGGGGGG = | Número da conta corrente com Dígito Verificador |
| Z = | DAC que amarra o campo 3 |

**Campo 4 (K)**

|  |  |
| --- | --- |
| K = | DAC do Código de Barras |

**Campo 5 (UUUUVVVVVVVVVV)**

|  |  |
| --- | --- |
| UUUU= | Fator de vencimento |
| VVVVVVVVVV= | Valor do Título (\*) |

(\*) Sem edição (sem ponto e vírgula), com tamanho fixo (10). Em casos de cobrança com valor em aberto (o valor a ser pago é preenchido pelo próprio sacado) ou cobrança em moeda variável, deve ser preenchido com zeros.