

| Cliente: | Projeto: | Documento: | Documento: | |
|------------|---------------------|---------------------------|---------------------------------|--|
| Banpará | Automação Bancária | Interface com Sistemas Ex | Interface com Sistemas Externos | |
| Data: | Versão do Documento | Responsável: | Visto: | |
| 31/08/2020 | 1.1 | Luiz Márcio Anjos | | |

API Transferência Conta Corrente - Enviar Lote

1. IDENTIFICAÇÃO

| Nome da interface: | Descrição da interface: | | | | | |
|----------------------------------|--|-----------------------------|--|--|--|--|
| Transferência Conta Corrente – | Enviar lote de transferência para outros bancos via TED ou Transferência | | | | | |
| Enviar Lote | entre contas BANPARÁ com origem em Conta Corrente | | | | | |
| URL Homologação: | URL Produção: | SWAGGER: | | | | |
| https://desenv- | https://srv- | https://desenv | | | | |
| wspa02/transferencia/contacorren | wspa02/transferencia/contacorrent | wspa02/transferencia/swagge | | | | |
| te/v1/lote | e/v1/lote | r | | | | |
| Content-Type: | Método (VERB) | Segurança | | | | |
| JSON | POST | Token JWT | | | | |
| | | | | | | |

2. DEFINIÇÃO DA INTERFACE – ENVIAR LOTE

2.1. Parâmetros de Entrada

| M | B | - | Validades | | |
|--------------|--|-----------|------------------------------------|-------|--|
| Nome | Descrição | Tipo | Valor | Obrig | |
| Operador | Código do Operador do Sistema | ALFA (08) | | S | |
| dataContabil | Data Contábil do Processamento | DATE | | S | |
| NSL | Número Sequencial de Lote | NUMERICO | Deve ser único para o dia atual | S | |
| TED | Dados da Transferência via TED | ARRAY | Lista 2.1.1 | Ν | |
| TEF | Dados da Transferência entre Contas BANPARÁ | ARRAY | Lista 2.1.2 | N | |

2.1.1. Dados da Transferência via TED

| NSR | Número Sequencial do Registro | NUMERICO | Deve ser único para o NSL do Lote | S |
|------------------|--|----------------|--|---|
| AgenciaContaOrig | Código da Agência da Conta de Origem | NUMERICO | | S |
| ContaOrig | Número da Conta de Origem | NUMERICO | | S |
| BancoDest | Código do Banco Destino | NUMERICO | | S |
| ProdutoDest | Produto da Conta de Destino | NUMERICO | 1 – Conta Corrente 2 – Conta Poupança | S |
| AgenciaContaDest | Código da Agência da Conta de Destino | NUMERICO | | S |
| ContaDest | Número da Conta de Destino | NUMERICO | | S |
| NomeDest | Nome do Destinatário | ALFA (40) | | S |
| CPFCNPJDest | CPF/CNPJ da Conta de Destino | NUMERICO | | S |
| TipoPessoaDest | Tipo de Pessoa de Destino | ALFA (01) | F – Física J – Jurídica | S |
| Finalidade | Código da Finalidade da Transferência | NUMERICO | | S |
| Historico | Descrição do Histórico da Transferência | ALFA (150) | | N |
| IdTransf | Identificador da Transferência | ALFA (25) | | Ν |
| Valor | Valor da Transferência | NUMERICO(15,2) | | S |

2.1.2. Dados da Transferência via TEF

| NSR Número Sequencial de Registro | NUMERICO | Deve ser único para o NSL do Lote | S |
|-----------------------------------|----------|--------------------------------------|---|
|-----------------------------------|----------|--------------------------------------|---|



| Cliente: | Projeto: | Documento: | Documento: | |
|------------|---------------------|---------------------------|---------------------------------|--|
| Banpará | Automação Bancária | Interface com Sistemas Ex | Interface com Sistemas Externos | |
| Data: | Versão do Documento | Responsável: Visto: | | |
| 31/08/2020 | 1.1 | Luiz Márcio Anjos | | |

| AgenciaContaOrig | Código da Agência da Conta de Origem | NUMERICO | | S |
|------------------|---------------------------------------|----------------|--|---|
| ContaOrig | Número da Conta de Origem | NUMERICO | | S |
| ProdutoDest | Produto da Conta de Destino | NUMERICO | 1 – Conta Corrente 2 – Conta Poupança | S |
| AgenciaContaDest | Código da Agência da Conta de Destino | NUMERICO | | S |
| ContaDest | Número da Conta de Destino | NUMERICO | | S |
| Valor | Valor da Transferência | NUMERICO(15,2) | | S |

2.2. Parâmetros de Saída

2.2.1. Cabeçalho HTTP

| Código | Descrição | Retorno |
|--------|-----------------|------------------|
| 200 | Sucesso | Com retorno |
| 400 | Erro de Negócio | Coleção de erros |
| 500 | Erro de Sistema | Sem retorno |

2.2.2. Retorno Requisição (Código 200)

| Nomo | Dogarioña | Tino | Validades | |
|------|------------------------------------|-----------|-----------|-------------|
| Nome | Descrição | Tipo | Valor | Obrigatório |
| NSP | Número Sequencial de Processamento | ALFA (50) | | S |

2.2.3. Retorno Requisição (Código 400)

| Nome | Descrisão | Tipo | Validades | |
|----------|------------------|--------------|--|---|
| Nome | Descrição | Про | Valor Obriga | |
| tipoErro | Tipo de Erro | NUMERICO | 1 – Erro de Negócio 2 – Erro de Sistema | S |
| codErro | Código de Erro | NUMERICO | | S |
| msgErro | Mensagem de Erro | ALFANUMERICO | | S |

2.3. Exemplos de Requisição

2.3.1. Entrada



| Cliente: | Projeto: | Documento: | | |
|------------|---------------------|-----------------------------|---------------------------------|--|
| Banpará | Automação Bancária | Interface com Sistemas Exte | Interface com Sistemas Externos | |
| Data: | Versão do Documento | Responsável: Visto: | | |
| 31/08/2020 | 1.1 | Luiz Márcio Anjos | | |

2.3.2. Resposta de Sucesso (Código 200)

```
"NSP": "7014A6B0-AC89-472B-BD92-8E1F10124470-05" }
```

2.3.3. Resposta de Erro (Código 400)

```
{
"tipoErro": "1",
"codErro": 100,
"msgErro": "Data Contábil Inválida"
```

3. APROVAÇÃO

| Data: | / | / | |
|-------|---|---|--|
| | | | |

Rachel Espíndola Gerente de Projetos