

Split de Pagamentos

Cadastro de sellers em lote

Sumário

Histórico de alterações	3
Cadastro de sellers em lote	4
Fluxo do cadastro de sellers em lote	4
Regras para o arquivo CSV	5
Ambientes	7
Cadastrar sellers em lote	7
Requisição	7
Resposta	8
Erros possíveis	8
Consultar os detalhes de uma importação	8
Requisição	8
Resposta	9
Erros possíveis	10
Consultar erros de cada linha de uma importação	10
Requisição	10
Resposta	11
Erros possíveis	15
Suporte	15

Histórico de alterações

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO
1.0	15/03/2024	Versão inicial.

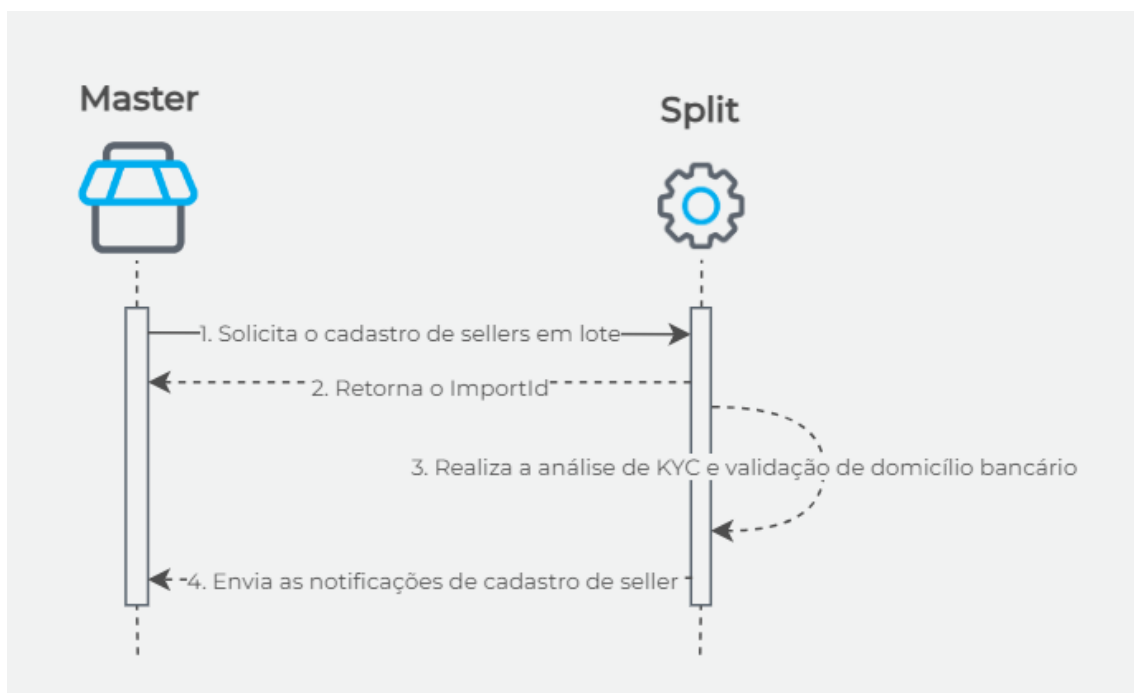
Esta documentação descreve a funcionalidade **Cadastro de sellers em lote** do Split de Pagamentos. Para as demais operações, consulte o manual completo da [API de Onboarding de Sellers](#).

Cadastro de sellers em lote

A API de Onboarding do Split de Pagamentos permite o cadastro de sellers em lote, a consulta dos detalhes do cadastro e a consulta de erros, caso existam.

O cadastro de sellers em lote permite que o master realize o cadastramento de vários sellers de uma só vez, por meio do envio de um arquivo CSV. Após o cadastro, os sellers são submetidos à análise de Know Your Customer (KYC) e validação de domicílio bancário de forma automática. É possível verificar o resultado das análises em Consulta de sellers.

Fluxo do cadastro de sellers em lote



1. O master solicita o cadastro de sellers em lote;
2. O Split de Pagamentos retorna o identificador da importação em lote (ImportId);
3. O Split de Pagamentos realiza a análise de KYC e validação de domicílio bancário;
4. Após a finalização da análise de KYC e validação de domicílio bancário, o Split de Pagamentos envia as notificações de cadastro de seller.

Arquivo CSV para upload

O master deve criar um arquivo CSV com os dados dos sellers que deseja cadastrar no mesmo lote. O arquivo deverá conter dados de identificação e contato, dados bancários, endereço e acordo de taxas. A descrição detalhada está em **Tabela com os dados para cadastro de sellers em lote**.

Regras para o arquivo CSV

- É permitido enviar apenas um arquivo CSV por requisição;
- Cada linha do arquivo pode conter dados de apenas um registro de seller do lote;
- O arquivo CSV deve ter até 100MB;
- Caso o documento do seller seja CPF, será obrigatório enviar campos BirthdayDate e BusinessActivity;
- Caso o documento do seller seja CNPJ, envie os campos BirthdayDate e BusinessActivity como vazios.
- Todos os sellers do lote deverão ser cadastrados com acordo de taxa global/MDR único (única taxa para todos os acordos), com isso, as seguintes regras devem ser aplicadas:
 - As colunas "AgreementPercent" e "AgreementFee" deverão ser preenchidas obrigatoriamente;
 - A propriedade MerchantDiscountRates, que é descrita no Cadastro de Subordinados 2.0 não irá existir nas colunas do arquivo .CSV.

Layout do arquivo CSV

O layout deve seguir o seguinte formato:

- A primeira linha deve conter os cabeçalhos das colunas, separados por ponto e vírgula (;);
 - Os cabeçalhos não podem conter caracteres de escape ou apóstrofos;
- As colunas devem ser separadas por ponto e vírgula (;);
- Cada linha deve corresponder a um seller;
- Cada linha no arquivo deve conter o mesmo número de células. Esta regra também se aplica à linha de cabeçalho.

Tabela com os dados para cadastro de sellers em lote

PROPRIEDADE	TIPO	TAMANHO	DESCRIÇÃO
DocumentNumber	Texto	14	Número do documento.
DocumentType	Texto	-	Tipo do documento. Os tipos válidos são CPF, CNPJ.
CorporateName	Texto	100	Razão social.
FancyName	Texto	50	Nome fantasia.
ContactName	Texto	100	Nome do contato responsável.
ContactPhone	Data	11	Número do telefone do contato responsável.
BirthdayDate	Número	100	Data de nascimento (apenas para cadastro de pessoa física - CPF).
BusinessActivity	Texto	-	Ramo de atividade que o seller atua. (apenas para cadastro de pessoa física - CPF).
MailAddress	Texto	50	Endereço de e-mail.
Website	Texto	200	Endereço do website.
Bank	Texto	3	Código de compensação do banco.
BankAccountType	Texto	-	Tipo de conta bancária. Os tipos válidos são "CheckingAccount" (conta corrente) e "SavingsAccount" (conta poupança).
AccountNumber	Texto	10	Número da conta do seller.
Operation	Texto	10	Operação da conta do seller.
VerifierDigit	Texto	1	Dígito verificador da conta do seller.
AgencyNumber	Texto	15	Número da agência do seller.
AgencyDigit	Texto	1	Dígito da agência do seller. Caso a agência não tenha dígito, informar o valor "x".
Street	Texto	100	Logradouro do endereço do seller.
AddressNumber	Texto	15	Número do endereço do seller.
Complement	Texto	80	Complemento do endereço do seller.
Neighborhood	Texto	50	Bairro do seller.
City	Texto	50	Cidade do seller.
State	Texto	2	Sigla do estado (UF) do seller.
ZipCode	Texto	9	CEP (apenas números) do seller.
AgreementPercent	Decimal	-	Porcentagem da taxa de desconto única (MDR único) que será aplicada para todos os acordos entre master e seller. Valor com até duas casas decimais.
AgreementFee	Número	-	Taxa fixa por transação. Valor em centavos. Ex: R\$ 1,00= Fee : 100

Ambientes

Sandbox

API	URL	DESCRIÇÃO
Braspag OAUTH2 Server	https://authsandbox.braspag.com.br/	Autenticação
API Onboarding	https://splitonboardingapisandbox.braspag.com.br	API de Onboarding

Produção

API	URL	DESCRIÇÃO
Braspag OAUTH2 Server	https://auth.braspag.com.br/	Autenticação
API Onboarding	https://splitonboardingapi.braspag.com.br	API de Onboarding

Cadastrar sellers em lote

Cadastra sellers em lote fazendo o upload de arquivo CSV.

Requisição

POST {split-onboarding-api}/api/batch-subordinates-onboarding/upload

Cabeçalho

KEY	VALUE
Authorization	Bearer {token}
content-type	multipart/form-data

Body

--Key: file

PROPRIEDADE	TIPO	TAMANHO	OBRIGATÓRIO	DESCRIÇÃO
file	CSV	-	Sim	Upload do arquivo

Resposta

```
{
  "ImportId": "629700cd-8cf1-4d1c-a07b-47cccf00f70a"
}
```

PROPRIEDADE	TIPO	TAMANHO	DESCRIÇÃO
ImportId	GUID	36	Identificador da importação.

Erros possíveis

TIPO DE ERRO	HTTP STATUS CODE	MENSAGEM
Arquivo não informado na requisição	400	File not informed
MasterMerchantId não existente	400	Merchant not found
MasterMerchantId não é do tipo master	400	Invalid MasterMerchantId

Consultar os detalhes de uma importação

Retorna os detalhes de uma determinada importação.

Requisição

GET {split-onboarding-api}/api/batch-subordinates-onboarding/{importId}/details

Cabeçalho

KEY	VALUE
Authorization	Bearer {token}

Path

PROPRIEDADE	TIPO	TAMANHO	OBRIGATÓRIO	DESCRIÇÃO
ImportId	Guid	36	Sim	Identificador da importação.

Resposta

JSON

```
{
  "id": "0c39f073-8d2d-4195-8eee-c1fa9b405886",
  "merchant": {
    "id": "557ac443-01ad-47ba-86ed-032858398675",
    "documentNumber": "93719314000120"
  },
  "createdAt": "2023-03-23T17:19:10.0829293Z",
  "status": "Finished",
  "errorMessage": null,
  "totalReport": {
    "lines": 100,
    "errors": 0,
    "imported": 100
  }
}
```

PROPRIEDADE	TIPO	TAMANHO	DESCRIÇÃO
Id	Guid	36	Identificador da importação.
Merchant.Id	Guid	36	Identificador do MasterMerchant
Merchant.DocumentNumber	String	14	Número do documento do MasterMerchant
CreatedAt	DateTime	-	Data da criação em UTC
Status	string	-	Status da importação
ErrorMessage	string	-	Mensagem de erro
totalReport.Line	int	-	Total de linhas
TotalReport.Errors	int	-	Total de erros
TotalReport.Imported	int	-	Total de importação

Erros possíveis

TIPO DE ERRO	HTTP STATUS CODE	MENSAGEM
MasterMerchantId não existente	400	Merchant not found
MasterMerchantId não é do tipo master	400	Invalid MasterMerchantId
ImportId não encontrado	404	ImportId not found

Consultar erros de cada linha de uma importação

Retorna todos os erros de forma paginada, caso existam, para cada linha do arquivo de uma determinada importação.

Requisição

GET {split-onboarding-api}/api/batch-subordinates-onboarding/{importId}/erros

Cabeçalho

KEY	VALUE
Authorization	Bearer {token}

Query

```
--Key: searchFromLineNumber
--Key: totalItems
```

PROPRIEDADE	TIPO	TAMANHO	OBRIGATÓRIO	DESCRIÇÃO
ImportId	GUID	36	Sim	Identificador da importação.
SearchFromLineNumber	Int	-	Não	Pesquisar a partir do número da linha.
TotalItems	Int	-	Não	Número total de itens a serem retornados.

Resposta

JSON

```
{
  "lastFileLine": 2,
  "results": [
    {
      "fileLine": 1,
      "messages": [
        {
          "field": "BirthdayDate",
          "errors": [
            "BirthdayDate: Data de aniversário é inválida."
          ]
        },
        {
          "field": "MailAddress",
          "errors": [
            "EmailAddress: O endereço de email é inválido."
          ]
        },
        {
          "field": "BankAccountType",
          "errors": [
            "BankAccountType: Tipo de conta bancária inválida."
          ]
        },
        {
          "field": "VerifierDigit",
          "errors": [
            "VerifierDigit: O tamanho preenchido foi excedido. O máximo permitido é 1."
          ]
        }
      ]
    }
  ]
}
```

```
]
},
{
  "field": "AgencyDigit",
  "errors": [
    "AgencyDigit: O tamanho preenchido foi excedido. O máximo permitido é 1.",
    "AgencyDigit: O preenchimento deve conter apenas números ou com carácter 'X'."
  ]
},
{
  "field": "State",
  "errors": [
    "State: O tamanho preenchido foi excedido. O máximo permitido é 2."
  ]
},
{
  "field": "ZipCode",
  "errors": [
    "ZipCode: O CEP é inválido."
  ]
},
{
  "field": "AgreementFee",
  "errors": [
    "AgreementFee: É requerido.",
    "AgreementFee: O valor deve ser numérico e maior ou igual a 0."
  ]
}
]
},
```

```
{
  "fileLine": 2,
  "messages": [
    {
      "field": "MailAddress",
      "errors": [
        "EmailAddress: O endereço de email é inválido."
      ]
    },
    {
      "field": "BankAccountType",
      "errors": [
        "BankAccountType: Tipo de conta bancária inválida."
      ]
    },
    {
      "field": "VerifierDigit",
      "errors": [
        "VerifierDigit: O tamanho preenchido foi excedido. O máximo
permitido é 1."
      ]
    },
    {
      "field": "AgencyDigit",
      "errors": [
        "AgencyDigit: O tamanho preenchido foi excedido. O máximo
permitido é 1.",
        "AgencyDigit: O preenchimento deve conter apenas números ou com
carácter 'X'."
      ]
    }
  ]
}
```

```

    "field": "State",
    "errors": [
        "State: O tamanho preenchido foi excedido. O máximo permitido é 2."
    ]
},
{
    "field": "ZipCode",
    "errors": [
        "ZipCode: O CEP é inválido."
    ]
},
{
    "field": "AgreementFee",
    "errors": [
        "AgreementFee: É requerido.",
        "AgreementFee: O valor deve ser numérico e maior ou igual a 0."
    ]
}
]
}
]
}

```

PROPRIEDADE	TIPO	TAMANHO	OBRIGATÓRIO	DESCRIÇÃO
lastFileLine	Int	-	Última linha da página que possuem erros. (Para realizar a paginação será necessário passar essa informação para recuperar a próxima página)	lastFileLine
Results.fileLine	Int	-	Linha do arquivo	Results.fileLine
Results.messages	Array	-	Lista de objetos contendo informações dos erros	Results.messages

Results.field	String -	O campo em que se encontra o erro	Results.field
Results.errors	String -	Descrição detalhada dos erros	Results.errors

Erros possíveis

TIPO DE ERRO	HTTP STATUS CODE	MENSAGEM
MasterMerchantId não existente	400	Merchant not found
MasterMerchantId não é do tipo master	400	Invalid MasterMerchantId
ImportId não encontrado	404	ImportId not found

Suporte

Entre em contato com o [suporte Braspag](#).