

Integração JADLOG



Documento de Integração - JADLOG	
Versão 1.6	Data 26-abril-2018
Página 2 of 28	

Integração JADLOG

INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

	Controle de Modificações			
Versão	Data	Autor	Modificações	
1.0	26/04/2018	Roiteman Goubetti	Criação do documento	
1.1	06/06/2018	Ricardo Fernandes	Inclusão Tab. Modalidades e ajustes.	
1.2	26/06/2018	Roiteman Goubetti	Correção da tabela de modalidades	
1.3	18/07/2018	Roiteman Goubetti	Revisão do documento	
1.4	10/10/2018	Roiteman Goubetti	Inclusão do processo Pickup	
1.5	11/01/2019	Roiteman Goubetti	Consulta Pickup Point por CEP	
1.6	17/01/2019	Roiteman Goubetti	Ajuste de documento	
1.7	08/05/2019	Roiteman Goubetti	Retorno do prazo de entrega	

Assinatura do Autor			
Nome	Cargo / Departamento	Assinatura	Data
Roiteman Goubetti	Gerente de Projetos de TI		26/04/2018

Assinatura dos Revisores			
Nome	Cargo / Departamento	Assinatura	Data
Orlando Jang	Diretor de Tecnologia		26/04/2018
Ricardo Fernandes	Analista de Sistemas		26/04/2018
Alexandre	Analista de Sistemas		26/04/2018

Assinatura dos Aprovadores			
Nome	Cargo / Departamento	Assinatura	Data
Guillaume Vinson	Chief Financial Officer		26/04/2018

A assinatura pelos aprovadores deste documento indica concordância e comprometimento com as ações de qualidade que asseguram: a confiabilidade, precisão e robustez do sistema; o uso de uma metodologia formal e padrões técnicos de segurança escritos; a manutenção do estado de validado através da aderência às políticas e procedimentos vigentes para a implantação, configuração e manutenção de sistemas computadorizados; a documentação completa da implantação, configuração, teste e manutenção do sistema e documentos a ele descritos.



Documento de Integração JADLOG

Versão
1.6

Página
3 of 28

Integração JADLOG

TABELA DE CONTEÚDO

Sumário

Introdução	4
Sistemas de Integração	5
Plataformas que possuem integração com a JADLOG	5
Token de autenticação	6
Serviços disponíveis	7
Inclusão de pedido	8
Código de inclusão de pedido	10
Resposta da API	12
Retorno com sucesso	12
Retorno com erro	12
Cancelamento de pedido	13
Resposta da API	14
Retorno com sucesso	14
Retorno com erro	14
Consulta do tracking	15
Possibilidades de filtros para pesquisa	16
Resposta da API – Tracking Consulta	18
Código do Tracking consulta	19
Simulador de Frete	20
Consulta XML do DACTE	23
Consulta Pickup points diário	24
Descrição	24
Exemplo de chamada CURL:	24
Descrição dos Campos	25
Estrutura do JSON retornado: (Exemplo)	26
Consulta Pickup points On Time (França)	27
Sintaxe de um serviço da Web para obter PudoList por endereço	27
GET method	27
Exemplo de chamada	27
Dados básicos	28
Validação do Token e usuário	28



Documento de Integração - JADLOG	
Versão 1.6	Data 26-abril-2018
Página 4 of 28	

Integração JADLOG

Introdução

A JADLOG é uma das maiores empresas de logística e transportes de cargas expressas fracionadas do País, e uma das maiores operadoras de e-commerce. Desde o início de 2017, faz parte do grupo GeoPost, segunda maior rede de entrega de encomendas internacionais da Europa, que opera por meio da marca internacional DPDgroup.

Nós disponibilizando uma API baseada em Restful para integração eletrônica com nossos clientes.



Documento de Integração - JADLOG	
Versão 1.6	Data 26-abril-2018
Página 5 of 28	

Integração JADLOG

Sistemas de Integração

O sistema de integração é utilizado para recebermos os dados necessários para gerar o conhecimento de transporte eletrônico. O objetivo é permitir que uma unidade JADLOG faça a emissão do CT-e junto à Secretaria da Fazenda de forma mais ágil e com informações precisas, além de possibilitar ao embarcador rastreamento on-time sem necessidade de trocas de arquivos e simulação de fretes.

Plataformas que possuem integração com a JADLOG

- Mercado Livre
- Netshoes
- Magento
- Intelipost
- VTex
- Melhor Envio
- Tray
- Nuvem Shop
- Rakuten



Documento de Integração - JADLOG	
Versão 1.6	Data 26-abril-2018
Página 6 of 28	

Integração JADLOG

Token de autenticação

Para a utilização de nossa API é necessário que se utilize um token. Este é fornecido pela JADLOG e deve ser informado no header de todas as requisições.

Todo cliente que estiver iniciando nova integração, deverá entrar em contato com o nosso departamento comercial para fazer um cadastro para obter a conta e token de acesso.

Suporte Comercial

Telefone: (11) 3563-2000

Comercial: comercial: comercial: comercial@jadlog.com.br



Documento de Integração - JADLOG	
Versão 1.6	Data 26-abril-2018
Página 7 of 28	

Integração JADLOG

Serviços disponíveis

A JADLOG disponibiliza em sua API acesso aos serviços:

- Inclusão de pedido;
- Cancelamento de pedido;
- Consulta do tracking;
- Simulador de frete;
- Consulta xml do DACTE.



Documento de Integração - JADLOG	
Versão 1.6	Data 26-abril-2018
Página 8 of 28	

Integração JADLOG

Inclusão de pedido

Endpoint:

www.jadlog.com.br/embarcador/api/pedido/incluir

Metodo:

POST

Header:

• Content-Type: application/json

• Authorization: <token>

 $\textbf{Exemplo:} \ \ [\text{\color=co$

A coluna **Ele** (Elemento) da legenda abaixo representa a subdivisão das tabelas que compoem este documento.

Coluna	Descrição
	E = Elemento
Fla (Flamenta)	G = Grupo
Ele (Elemento)	A = Array
	GA = Grupo composto por um array



Documento de Integração JADLOG

Versão
1.6

Página
9 of 28

Integração JADLOG

	PEDIDO INCLUIR												
#	Campo	Nível	Descrição	Ele	Tipo	Tam	Ocorr.	Observações					
1	conteudo	0	Descrição do conteúdo da remessa	Е	string	80	1-1						
2	pedido	0	Número do pedido do cliente	Α	array[string]		1-1	Deve conter ao menos 1 pedido. (ex. "pedido": ["123456"])					
3	totPeso	0	Peso total do envio	Е	double		1-1	Em KG (ex. "totPeso": 1.2)					
4	totValor	0	Valor total das mercadorias do envio	Е	double		1-1	,					
5	obs	0	Observação	E	string	200	0-1						
6	modalidade	0	Modalidade do envio Jadlog	E	integer	200	1-1	Disponibilizado pela Jadlog					
7	contaCorrente	0	Conta corrente	E	string	6	0-1	Disponibilizado pela Jadlog					
						- 0		S=Solicitação eletrônica (Aguardando remessa física); K=Solicitação de coleta no					
8	tpColeta	0	Tipo da solicitação	E	string		1-1	remetente;					
9	tipoFrete	0	Tipo do Frete	E	integer		0-1	O-Normal; 1-Subcontratação; 2-Redespacho; 3-Redespacho Intermediário;					
10	cdUnidadeOri	0	Código da unidade de origem	Е	string	9	0-1						
11	cdUnidadeDes	0	Código da unidade de destino	Е	string	9	0-1						
12	cdPickupOri	0	Código do Pickup de origem	Е	string	7	0-1						
13	cdPickupDes	0	Código do Pickup de destino	Е	string	7	0-1	Obrigatório quando remessa for retirada de um Pickup					
14	nrContrato	0	Numero do contrato Jadlog	Е	integer		0-1	Disponibilizado pela Jadlog					
15	servico	0	Tipo do serviço	E	integer		0-1	0=sem PIN; 1=com PIN; 2=Dropoff					
16	shipmentId	0	Numero de envio da Jadlog	E	string	14	0-1	Utlizado somente quando cliente controlar numeração.					
17	vlColeta	0	Valor da coleta	E	double	14	0-1	Somente se houver acordo sobre valor de coleta					
18		0		G	GOUDIE		1-1	Sometice Se nouver accordo sobre varior de COIRLA					
	rem		Grupo de dados do remetente		atri na								
19	nome	1	Nome do remetente	E	string	60	1-1						
20	cnpjCpf	1	CNPJ ou CPF do remetente	E	string	14	1-1						
21	ie	1	Inscrição Estadual do remetente	E	string	20	0-1						
22	endereco	1	Endereço do remetente	E	string	80	1-1						
23	numero	1	Numero do endereço do remetente	E	string	10	0-1						
24	compl	1	Complemento do endereço do remetente	E	string	20	0-1						
25	bairro	1	Bairro do remetente	Е	string	60	1-1						
26	cidade	1	Cidade do remetente	Ε	string	60	1-1						
27	uf	1	Estado do remetente	Е	string	2	1-1						
28	сер	1	Cep do remetente	Е	string	8	1-1						
29	fone	1	Telefone do remetente	Е	string	20	0-1	Padrão: (11) 99999999					
30	cel	1	Celular do remetente	E	string	20	0-1	Padrão: (11) 99999999					
31	email	1	Email do remetente	E	string	100	0-1	144140.(22) 3333333					
32	contato	1	Nome do contato no remetente	E	string	50	0-1						
33	des	0	Grupo de dados do destinatário	G	suring	30	1-1						
34	nome	1	Nome do destinatário	E	string	60	1-1						
		1		E			1-1						
35	cnpjCpf		CNPJ ou CPF do destinatário	E	string	14 20							
36	ie	1	Inscrição Estadual do destinatário		string		0-1						
37	endereco	1	Endereço do destinatário	E	string	80	1-1						
38	numero	1	Numero do endereço do destinatário	E	string	10	0-1						
39	compl	1	Complemento do endereço do destinatário	Е	string	20	0-1						
40	bairro	1	Bairro do destinatário	Ε	string	60	1-1						
41	cidade	1	Cidade do destinatário	E	string	60	1-1						
42	uf	1	Estado do destinatário	E	string	2	1-1						
43	сер	1	Cep do destinatário	Е	string	8	1-1						
44	fone	1	Telefone do destinatário	Е	string	20	0-1	Padrão: (11) 99999999					
45	cel	1	Celular do destinatário	Е	string	20	0-1	Padrão: (11) 99999999					
46	email	1	Email do destinatário	Е	string	100	0-1						
47	contato	1	Nome do contato no destinatário	E	string	50	0-1						
48	dfe	0	Grupo dos documentos fiscais (Nfe/Cte/Etc)	GA			1-10						
49	danfeCte	1	Numero da DANFE ou CTE	Е	string	44	0-1						
50	nrDoc	1	Numero do documento	E	string	20	0-1						
51	serie	1	Serie do documento	E	string	3	0-1						
52	valor	1	valor declarado	E	double	3	0-1						
		1											
53	cfop		CFOP da Nfe	E	string	4	0-1						
54	tpDocumento	1	Tipo do documento fiscal	E	integer		1-1	0=Declaracao; 1=NF; 2=NFE; 4=CTE;					
55	volume	0	Grupo de dados dos volumes	GA			1-10	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
56	altura	1	Altura do volume	E	integer	-	0-1	Em centímetros (CM)					
57	comprimento	1	Comprimento do volume	E	integer		0-1	Em centímetros (CM)					
58	largura	1	Largura do volume	E	integer		0-1	Em centímetros (CM)					
59	pes o	1	Peso do volume	Е	double		0-1	Em kilogramas(KG). Exemplo: "peso" : 1.2					
60	identificador	1	Identificador do cliente para o volume	E	string	40	0-1	I .					

	Modalidades								
#	Descrição	Código	Modal	Observações					
1	EXPRESSO	0	Aéreo						
2	.PACKAGE	3	Rodoviário						
3	RODOVIÁRIO	4	Rodoviário						
4	ECONÔMICO	5	Rodoviário						
5	DOC	6	Rodoviário						
6	CORPORATE	7	Aéreo						
7	.COM	9	Aéreo						
8	INTERNACIONAL	10	Aéreo						
9	CARGO	12	Aéreo						
10	EMERGÊNCIAL	14	Rodoviário						
11	PICKUP	40	Aéreo	Obrigatório informar o CdPickupDes					



Documento de Integração - JADLOG					
Versão 1.6	Data 26-abril-2018				
Página 10 of 28					

Integração JADLOG

Código de inclusão de pedido

```
"conteudo": "PENDRIVE E MOUSE",
"pedido":[ "123456","654321"],
"totPeso":1,
"totValor":25.52,
"obs": "OBS XXXXX",
"modalidade":3,
"contaCorrente": "000001",
"tpColeta":"K",
"tipoFrete":0,
"cdUnidadeOri":"1",
"cdUnidadeDes":null,
"cdPickupOri":null,
"cdPickupDes":"BR00001",
"nrContrato":12345,
"servico":1,
"shipmentId":null,
"vlColeta":null,
"rem":{
 "nome": "NOME DO REMETENTE",
 "cnpjCpf":"00000000000000",
 "ie":null,
 "endereco": "RUA DO REMETENTE",
 "numero":"123",
 "compl":null,
 "bairro":"BAIRRO",
"cidade":"SAO PAULO",
 "uf":"SP",
 "cep":"01310000",
 "fone":"11 9999999",
 "cel":"11 99999999",
 "email": "email@jremetente.com.br",
 "contato": "NOME CONTATO"
},
"des":{
 "nome": "NOME DO DESTINATARIO",
 "cnpjCpf":"00000000000000",
 "ie":null,
 "endereco": "RUA DO DESTINATARIO",
 "numero":"321",
 "compl":null,
 "bairro": "BAIRRO",
 "cidade": "SAO PAULO",
 "uf":"SP",
 "cep":"01310000",
 "fone": "11 99999999",
 "cel":"11 99999999",
 "email": "email@destinatario.com.br",
```



Documento de Integração - JADLOG					
Versão 1.6	Data 26-abril-2018				
Página 11 of 28					

Integração JADLOG

```
"contato": "NOME CONTATO"
},
"dfe":[
   "cfop":"6909",
   "nrDoc":"00000000",
   "serie":"0",
   "tpDocumento":2,
   "valor":20.2
 },
   "cfop":"6909",
   "nrDoc":"00000000",
   "serie":"0",
   "tpDocumento":2,
   "valor":13.1
 }
],
"volume":[
   "altura":10,
   "comprimento":10,
   "identificador": "1234567890",
   "largura":10,
   "peso":1.0
   "altura":8,
   "comprimento":8,
   "identificador":"0987654321",
   "largura":10,
   "peso":1.0
 }
]
```



Documento de Integração - JADLOG						
Versão 1.6	Data 26-abril-2018					
Página 12 of 28						

Integração JADLOG

Resposta da API

Quer seja bem-sucedido ou não, a API JADLOG enviará um retorno para o embarcador.

	PEDIDO INCLUIR – RETORNO										
# Campo Nível Descrição Ele Tipo Tam Ocorr. Observações											
1	codigo	0	ID da solicitação	Е	string	13	0-1	Preenchido se inclusão ocorreu com sucesso			
2	shipmentld	0	Numero Jadlog específico para o cliente	Е	string	14	0-1	Preenchido se inclusão ocorreu com sucesso			
3	status	0	Descrição do processamento	Е	string	100	1-1				
4	erro	0	Grupo de erro	G			0-1	Preenchido se ocorreu insucesso na inclusão			
5	id	1	Código identificador do erro	Е	integer		1-1				
6	descricao	1	Descrição do erro	Е	string	200	1-1				
7	detalhe	1	Detalhamento do erro	Е	string	1000	0-1				

Retorno com sucesso

```
{
    "codigo":"123456",
    "shipmentId":"0000000000000",
    "status":"Solicitação inserida com sucesso."
}
```

Retorno com erro

```
{
    "status":"Erro ao inserir solicitação.",
    "erro":{
        "descricao":"Destino fora da area de cobertura",
         "id":-2
    }
}
```



Documento de Integração - JADLOG						
Versão 1.6	Data 26-abril-2018					
Página 13 of 28						

Integração JADLOG

Cancelamento de pedido

Endpoint:

• www.jadlog.com.br/embarcador/api/pedido/cancelar

Metodo:

POST

Header:

• Content-Type: application/json

• Authorization: <token>

PEDIDO CANCELAR								
#	Campo	Nível	Descrição	Ele	Tipo	Tam	Ocorr.	Observações
1	codigo	0	ID da solicitação	Е	string	13	0-1	
2	shipmentId	0	Numero Jadlog específico para o cliente	Е	string	14	0-1	

```
{
    "shipmentId":"0000000000000"
}

Ou

{
    "codigo":"12345678"
}
```



Documento de Integração - JADLOG					
Versão 1.6	Data 26-abril-2018				
Página 14 of 28					

Integração JADLOG

Resposta da API

	PEDIDO CANCELAR – RETORNO										
#	Campo	Nível	Descrição	Tipo	Tam	Ocorr.	Observações				
1	codigo	0	ID da solicitação	Е	string	13	0-1				
2	shipmentId	0	Numero Jadlog específico para o cliente	Е	string	14	0-1				
3	status	0	Descrição do processamento	Е	string	100	1-1				
4	erro	0	Grupo de erro	G			0-1	Preenchido se ocorreu insucesso na inclusão			
5	id	1	Código identificador do erro	Е	integer		1-1				
6	descricao	1	Descrição do erro	Е	string	200	1-1				
7	detalhe	1	Detalhamento do erro	Е	string	1000	0-1				

Retorno com sucesso

```
{
    "shipmentId":"0000000000000",
    "status":"Cancelamento realizado com sucesso!"
}
```

Retorno com erro

```
{
    "status":"Erro ao realizar o cancelamento",
    "erro":{
        "descricao":"Erro Validacao",
        "detalhe":"Pedido já está cancelado.",
        "id":-2
    }
}
```



Documento de Integração - JADLOG					
Versão 1.6	Data 26-abril-2018				
Página 15 of 28					

Integração JADLOG

Consulta do tracking

Endpoint:

• www.jadlog.com.br/embarcador/api/tracking/consultar

Método:

• POST

Header:

• Content-Type: application/json

• Authorization: <token>

	TRACKING CONSULTA									
#	Campo	Nível	Descrição	Ele	Tipo	Tam	Ocorr.	Observações		
1	consulta	0	Grupo de itens para consulta	GA			1-20			
2	cte	1	Numero de rastreamento Jadlog	E	string	14	0-1			
3	shipmentId	1	Numero Jadlog específico para o cliente	Е	string	14	0-1			
4	codigo	1	ID da solicitação	E	string	13	0-1			
5	pedido	1	Numero do pedido do cliente	Е	string	20	0-1			
6	df	1	Grupo de documentos fiscais	G			0-1			
7	danfe	2	Numero da DANFE	E	string	14	0-1			
8	nf	2	Numero da nota fiscal	Е	string	15	0-1			
9	serie	2	numero da serie da Nota Fiscal	Е	string	3	0-1	Em conjunto com nf		
10	tpDocumento	2	Tipo Documento fiscal	Е	integer	1	1-1	0=Declaracao; 1=NF; 2=NFE; 4=CTE;		
11	cnpjRemetente	2	CNPJ do remetente	Е	string	14	0-1	Informar somente se cnpj remetente for diferente do cliente		



Documento de Integração - JADLOG			
Versão Data 1.6 26-abril-2018			
Página 16 of 28			

Integração JADLOG

Possibilidades de filtros para pesquisa

```
1) Por cte (número JADLOG gerado na emissão)
         "consulta" : [
              { "cte" : "18109000000000" },
              { "cte" : "18109000000001" },
              { "cte" : "10080000000001" }
       }
2) Por shipmentId
          "consulta" : [
              { "shipmentId" : "000000000000000" },
              { "shipmentId" : "00000000000001" },
              { "shipmentId" : "00000000000011" }
       }
3) Por código ( número JADLOG gerado ao inserir pedido eletrônico )
         "consulta" : [
              { "codigo" : "12345670" },
              { "codigo" : "12345671" },
              { "codigo" : "12345673" }
4) Por número do pedido do cliente
         "consulta" : [
              { "pedido" : "12345670" },
              { "pedido" : "12345671" },
              { "pedido" : "12345673" }
       }
```



Documento de Integração - JADLOG			
Versão 1.6	Data 26-abril-2018		
Página 17 of 28			

Integração JADLOG

5) Por nota fiscal do cliente

Para essa consulta existe a possibilidade de se passar um CNPJ, caso a NF pertença a um CNPJ diferente do cadastro do cliente.

a. Por número da DANFE

b. Por número de nota fiscal



Documento de Integração - JADLOG			
Versão 1.6	Data 26-abril-2018		
Página 18 of 28			

Integração JADLOG

Resposta da API – Tracking Consulta

O retorno acrescentará o grupo "tracking" caso localize o envio ou o grupo "erro".

	TRACKING CONSULTA – RETORNO							
#	Campo	Nível	Descrição	Ele	Tipo	Tam	Ocorr.	Observações
1	consulta	0	Grupo de itens para consulta	GA			1-20	
2	cte	1	Numero de rastreamento Jadlog	Е	string	14	0-1	
3	shipmentId	1	Numero Jadlog específico para o cliente	Е	string	14	0-1	
4	codigo	1	ID da solicitação	E	string	13	0-1	
5	pedido	1	Numero do pedido do cliente	E	string	20	0-1	
6	df	1	Grupo de documentos fiscais	G			0-1	
7	danfe	2	Numero da DANFE	Е	string	14	0-1	
8	nf	2	Numero da nota fiscal	Е	string	15	0-1	
9	serie	2	numero da serie da Nota Fiscal	Е	string	3	0-1	Em conjunto com nf
10	tpDocumento	2	Tipo Documento fis cal	E	integer	1	1-1	0=Declaracao; 1=NF; 2=NFE; 4=CTE;
11	cnpjRemetente	2	CNPJ do remetente	E	string	14	0-1	Informar somente se cnpj remetente for diferente do cliente
12	tracking	1	Grupo com dados do tracking	G			0-1	Preenchido quando tracking localizado
13	codigo	2	Numero de rastreamento Jadlog após emissão	E	string	14	1-1	
14	shipmentld	2	Numero Jadlog específico para o cliente	E	string	14	1-1	
15	dacte	2	Numero do DACTE	E	string	44	0-1	Preenchido se existir
16	dtEmissao	2	Data em que o envio foi emitir	E	string	10	1-1	Formato: DD/MM/YYYY
17	status	2	Descrição do status atual	E	string	30	1-1	
18	valor	2	Valor do envio	E	double		1-1	
19	peso	2	Peso taxado	E	double		1-1	
20	volumes	2	Dados dos volumes	E	аггау[grupovolume]		1-N	
21		2	Grupo volume	G				Tipo de dado
22	altura	3	Altura do volume	Е	integer		0-1	Em centímetros (CM)
23	comprimento	3	Comprimento do volume	E	integer		0-1	Em centímetros (CM)
24	largura	3	Largura do volume	Е	integer		0-1	Em centímetros (CM)
25	peso	3	Peso do volume	E	double		0-1	Em kilogramas(KG). Exemplo: "peso" : 1.2
25	erro	0	Grupo de erro	G			0-1	Preenchido se ocorreu erro
27	id	1	Código identificador do erro	E	integer		1-1	
28	descricao	1	Descrição do erro	E	string	200	1-1	
29	detalhe	1	Detalhamento do erro	E	string	1000	0-1	



Documento de Integração - JADLOG			
Versão 1.6	Data 26-abril-2018		
Página 19 of 28			

Integração JADLOG

Código do Tracking consulta

```
"consulta": [
    "cte": "1800000000000",
    "error": { "id": -1,
      "descricao": "Nao localizado." }
    "cte": "1800000000001",
    "error": {
       "id": -1,
       "descricao": "Nao localizado."
  {"cte": "18000000000002",
    "tracking": {
       "codigo": "1800000000002",
       "shipmentId": "00000000000000",
       "dtEmissao": "19/04/2018",
       "status": "EMISSAO",
       "valor": 32.75,
       "peso": 20,
       "eventos": [
         { "data": "2018-04-19 20:33:39",
           "status": "EMISSAO",
           "unidade": "JADLOG SEDE"
         }
       "volumes": [
           "peso": 12,
           "altura": 0,
           "largura": 0,
           "comprimento": 0
         },
{
           "peso": 12,
           "altura": 0,
           "largura": 0,
           "comprimento": 0
      ]
   }
 }
1
```



Documento de I JADLOG	Integração -
Versão 1.6	Data 26-abril-2018
Página 20 of 28	

Integração JADLOG

Simulador de Frete

Endpoint:

• www.jadlog.com.br/embarcador/api/frete/valor

Metodo:

POST

Header:

Content-Type: application/json

Authorization: <token>

				Simu	lador de Fre	te		
#	Campo	Nível	Descrição	Ele	Tipo	Tam	Ocorr.	Observações
1	frete	0	Grupo de itens para simulação	GA			1-3	
2	cepori	1	Cep de origem	Е	string	8	1-1	Deve conter apenas os números
3	cepdes	1	Cep de destino	E	string	8	1-1	Deve conter apenas os números
4	frap	1	Cobrança de frete no destino	E	string	1	1-1	S=Sim; N=Não
5	peso		Peso total a ser transportado	E	double		1-1	Em KG (ex. "peso": 1.2) - IMPORTANTE! Sempre deverá ser informado o maior peso, entre o peso real e o peso calculado(Cubado)
6	cnpj	1	Cnpj do tomador do serviço	Е	string	14	1-1	Para vincular uma tabela especial
7	conta	1	Numero conta corrente Jadlog	E	string	6	0-1	Disponibilizado pela Jadlog
8	contrato	1	Número do contrato JadLog	E	string	3	0-1	Disponibilizado pela Jadlog
9	modalidade	1	Modalidade de transporte	E	inteiro		1-1	Modalidade de transporte negociada. Vide tabela 2
10	tpentrega	1	Tipo de entrega	Е	string	1	1-1	D=Domicilio; R=Retira
11	tpseguro	1	Tipo do seguro	Е	string	1	1-1	N=Normal; A=Apolice
12	vldeclarado	1	Valor declarado de Nota Fiscal	E	double		1-1	
13	vlcoleta	1	Valor de coleta negociado com Jadlog	Е	double		0-1	
14	vltotal	1	Valor do Frete	Е	double		0-1	Retorno do serviço com o valor do frete
15	erro	1	Grupo de erro	G			0-1	Preenchido se ocorreu erro no item
16	id	2	Código identificador do erro	E	integer		1-1	
17	descricao	2	Descrição do erro	E	string	200	1-1	
18	detalhe	2	Detalhamento do erro	E	string	1000	0-1	
19	erro	0	Grupo de erro	G			0-1	Preenchido se ocorreu erro na chamada do serviço
20	id	1	Código identificador do erro	E	integer		1-1	
21	descricao	1	Descrição do erro	E	string	200	1-1	
22	detalhe	1	Detalhamento do erro	Е	strina	1000	0-1	

Código do simulador de frete

```
{
       "frete": [
                 "cepori": "06233200",
                 "cepdes": "17213580",
                 "frap": null,
                  "peso": 13.78,
                 "cnpj": "12345678901234",
                  "conta": "000001",
                 "contrato": "123",
                  "modalidade": 3,
                 "tpentrega": "D",
                  "tpseguro": "N",
                 "vldeclarado": 149.97,
                  "vlcoleta": null
               }
       ]
```



Documento de Integração - JADLOG			
Versão Data 1.6 26-abril-2018			
Página 21 of 28			

Integração JADLOG

Resposta da API

Retorno com sucesso

Retorno com erro

```
Erro no item
```

```
"frete": [
        "cepdes": "17213580",
        "cepori": "062332000",
       "conta": "005487",
        "contrato": "258",
       "frap": "N",
       "modalidade": 3,
        "peso": 13.78,
       "prazo":99,
        "tpentrega": "D",
        "tpseguro": "N",
        "vldeclarado": 149.97,
          "descricao": "Erro ao acessar API de precificação",
          "id": -1
       }
    }
 1
}
```



}

Documento de Integração

Documento de Integração - JADLOG			
Versão Data 1.6 26-abril-2018			
Página 22 of 28			

Integração JADLOG

```
Erro no grupo
{
  "frete": [
       "cepdes": "17213580",
       "cepori": "062332000",
       "conta": "005487",
       "contrato": "258",
       "frap": "N",
       "modalidade": 3,
       "peso": 13.78,
       "prazo":99,
       "tpentrega": "D",
       "tpseguro": "N",
       "vldeclarado": 149.97
    },
{
       "cepdes": "17213580",
       "cepori": "062332000",
       "conta": "005487",
       "contrato": "258",
       "frap": "N",
       "modalidade": 3,
       "peso": 13.78,
       "prazo":99,
       "tpentrega": "D",
       "tpseguro": "N",
       "vldeclarado": 149.97
     }
 ],
"error": {
     "descricao": "Consulta com mais de um item, somente se for modalidades diferente",
     "id": -1
  }
```



Documento de I JADLOG	Integração -
Versão 1.6	Data 26-abril-2018
Página 23 of 28	

Integração JADLOG

Consulta XML do DACTE

Endpoint:

www.jadlog.com.br/embarcador/api/cte/xml

Metodo:

POST

Header:

Content-Type: application/json

• Authorization: <token>

Consulta XML cliente								
#	Campo	Nível	Descrição	Ele	Tipo	Tam	Ocorr.	Observações
1	dacte	0	Numero do DACTE	Е	string	14	1-1	

```
{
    "dacte": "31180404884082001530570000045786801045786809"
}
```

Resposta da API

- O retorno desse serviço é do tipo XML (Content-Type: application/xml);
- Se o DACTE não for localizado, o retorno será NULL.



Documento de Integração - JADLOG				
Versão 1.6	Data 26-abril-2018			
Página 24 of 28				

Integração JADLOG

Consulta Pickup points diário

O processo de integração da solicitação de pontos Pick-Up ocorrerá uma vez ao dia, as regras de negócio associadas com a execução da integração estão descritas neste documento.

Descrição

As informações requisitadas são atualizadas uma vez ao dia.

A API em REST com retorno em JSON que lista os PUDOS ativos em toda a rede PICKUP/JADLOG.

Exemplo de chamada CURL

curl "http://www.jadlog.com.br/embarcador/api/pickup/pudos" -H "Accept: application/json" -H "Content-Type: application/json" -X POST -H "Authorization: Bearer TOKEN_DO_EMBARCADOR"

Opção com filtro de CEP

"http://www.jadlog.com.br/embarcador/api/pickup/pudos/02714020", Nesta opção será retornado os 10 CEP's mais próximos do CEP informado.

O TOKEN_DO_EMBARCADOR deve ser substituído pelo TOKEN fornecido pela Jadlog.



Documento de Integração JADLOG

Versão
1.6

Página
25 of 28

Integração JADLOG

Descrição dos Campos

Commo	Decemies
Campo	Descrição
acessoDeficienteFisico	0 para não, 1 para sim
ativo	S ou N
cnpjCpf	Cnpj da loja
dt	Data do cadastro
estacionamento	0 para não possui, 1 para possui
idioma	ISO 2 dígitos, ex: PT
infCompl	Informações complementares
maxEncomendaDia	Número máximo de encomendas por dia
pudoEnderecoList/0/bairro	Bairro
pudoEnderecoList/0/cep	Сер
pudoEnderecoList/0/cidade	Cidade
pudoEnderecoList/0/compl2	Complemento
pudoEnderecoList/0/endereco	Endereço
pudoEnderecoList/0/idioma	ISO 2 dígitos, ex: PT
pudoEnderecoList/0/latitude	Latitude
pudoEnderecoList/0/longitude	Logintude
pudoEnderecoList/0/numero	Número
pudoEnderecoList/0/pais	ISO 3 Dígitos, ex: BRA
pudoEnderecoList/0/uf	UF
pudoHorario/domH1OpenTm	Horário de abertuda aos domingos
pudoHorario/domH2CloseTm	Horário de fechamento (almoço) aos domingos
pudoHorario/domH3OpenTm	Horário de abertura (almoço) as domingos
pudoHorario/domH4CloseTm	Horário de fechamento aos domingos
pudoHorario/quaH1OpenTm	Horário de abertuda na quarta-feira
pudoHorario/quaH2CloseTm	Horário de fechamento (almoço) na quarta-feira
pudoHorario/quaH3OpenTm	Horário de abertura (almoço) na quarta-feira
pudoHorario/quaH4CloseTm	Horário de fechamento na quarta-feira
pudoHorario/quiH1OpenTm	Horário de abertuda na quinta-feira
pudoHorario/quiH2CloseTm	Horário de fechamento (almoço) na quinta-feira
pudoHorario/quiH3OpenTm	Horário de abertura (almoço) na quinta-feira
pudoHorario/quiH4CloseTm	Horário de fechamento na quinta-feira
pudoHorario/sabH1OpenTm	Horário de abertuda no sábado
pudoHorario/sabH2CloseTm	Horário de fechamento (almoço) no sábado
pudoHorario/sabH3OpenTm	Horário de abertura (almoço) no sábado
pudoHorario/sabH4CloseTm	Horário de fechamento na quarta-feira
pudoHorario/segH1OpenTm	Horário de abertuda na segunda-feira
pudoHorario/segH2CloseTm	Horário de fechamento (almoço) na segunda-feira
pudoHorario/segH3OpenTm	Horário de abertura (almoço) na segunda-feira
pudoHorario/segH4CloseTm	Horário de fechamento na segunda-feira
pudoHorario/sexH1OpenTm	Horário de abertuda na sexta-feira
pudoHorario/sexH2CloseTm	Horário de fechamento (almoço) na sexta-feira
pudoHorario/sexH3OpenTm	Horário de abertura (almoço) na sexta-feira
pudoHorario/sexH4CloseTm	Horário de fechamento na sexta-feira
pudoHorario/terH1OpenTm	Horário de abertuda na terça-feira
pudoHorario/terH2CloseTm	Horário de fechamento (almoço) na terça-feira
pudoHorario/terH3OpenTm	Horário de abertura (almoço) na terça-feira
pudoHorario/terH4CloseTm	Horário de fechamento na terça-feira
pudold	Código único de identificação, ex: BR10598
pudoTipo	200 para Franquia jadlog, 100 para loja.
razao	Razão social da loja
	Nome do responsável pela loja
responsavel	riome do responsaver pela loja



Documento de Integração - JADLOG	
Versão 1.6	Data 26-abril-2018
Página 26 of 28	

Integração JADLOG

Estrutura do JSON retornado: (Exemplo)

```
{
"pudos":[
         "acessoDeficienteFisico":0, "ativo":"S",
         "cnpjCpf":"19517037000110",
"dt":"2018-05-30T08:24:56-03:00",
         "estacionamento":4, "idioma":"PT",
         "infCompl":"101|CARRIER DEPOT",
         "maxEncomendaDia":35,
         "pudoEnderecoList":[
               "bairro":"CENTRO",
"cep":"93265160",
               "cidade":"ESTEIO"
               "compl2":"CENTRO",
              "endereco":"RUA 24 DE AGOSTO",
"idioma":"PT",
               "latitude":-29.851119,
              "longitude":-51.169948,
"numero":"755",
"pais":"BRA",
               "uf":"RS"
          "pudoHorario":{
            "domH1OpenTm":"0000",
"domH2CloseTm":"0000",
            "domH3OpenTm":"0000",
            "domH4CloseTm":"0000",
"quaH1OpenTm":"0800",
"quaH2CloseTm":"1200",
"quaH3OpenTm":"1330",
"quaH4CloseTm":"1930",
            "quiH1OpenTm":"0800",
"quiH2CloseTm":"1200"
            "quiH3OpenTm":"1330",
            "quiH4CloseTm":"1930",
"sabH1OpenTm":"0000"
            "sabH2CloseTm":"0000"
            "sabH3OpenTm":"0000",
"sabH4CloseTm":"0000"
            "segH1OpenTm":"0800",
            "segH2CloseTm":"1200", "segH3OpenTm":"1330",
            "segH4CloseTm":"1930",
"sexH1OpenTm":"0800",
"sexH2CloseTm":"1200",
            "sexH3OpenTm":"1330",
"sexH4CloseTm":"1930",
            "terH1OpenTm":"0800",
            "terH2CloseTm":"1200",
"terH3OpenTm":"1330",
            "terH4CloseTm":"1930"
         },
"pudoId":"BR10598",
         "pudoTipo":200,
"razao":"CO JADLOG - ESTEIO 01",
         "responsavel": "RAFAELA SCHNEIDER"
}
```



Documento de Integração - JADLOG	
Versão	Data 26-abril-2018
Página 27 of 28	

Integração JADLOG

Consulta Pickup points On Time (França)

O processo de integração da solicitação de pontos Pick-Up On Time.

O endereço do Webservice: http://mypudo.pickup-services.com/mypudo/mypudo.asmx

Sintaxe de um serviço da Web para obter PudoList por endereço

GET method

GET/mypudo/mypudo.asmx/GetPudoList?carrier=string&key=string&language=string &address=string&zipCode=string&city=string&countrycode=string&destcountrycode=string&r equestID=string&

date_from=string&max_pudo_number=string&max_distance_search=string&weight=string&c ategory=string&

holiday_tolerant=string&clientKey=string&clientName=string&servicePudo=string&servicePudo_do_display=string &pudotype=string

Exemplo de chamada

http://mypudo.pickup-

services.com/mypudo/mypudo.asmx/GetPudoList?carrier=&key=c7b57ab91799bf1e520ee6c f6158ca27&address=&zipCode=75007&city=Paris&countrycode=FRA&requestID=1234&dat e_from=&max_pudo_number=&max_distance_search=&weight=&category=&holiday_toleran t=



Documento de Integração - JADLOG	
Versão 1.6	Data 26-abril-2018
Página 28 of 28	

Integração JADLOG

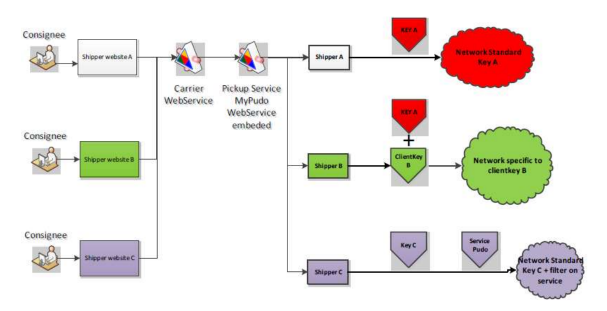
Dados básicos

Abaixo os dados básicos para consulta de pontos Pickup.

- 1) token. Token
- 2) cep = 0 cep
- 3) range = Raio de atendimento a partir do cep (KM).

Validação do Token e usuário

Cada usuário ou transportadora do serviço web MyPudo tem uma conta dedicada nos Serviços de Pickup. Essa conta define os diferentes parâmetros usados para enquadrar a chamada e criar a resposta conforme a necessidade de cada operador, conforme exemplo no fluxo abaixo.



Observe que a criação de uma conta MyPudo "clientKey" precisa ser solicitada ao seu contato operacional. O Pickup Services estudará a melhor solução e criará uma conta específica vinculada à necessidade descrita.

FIM DO DOCUMENTO