

Modelo Integração Plataforma de Vendas Web

Descrição dos métodos

Sumário

Histórico Alterações	3
Fluxo Integração	4
Requisições	5
GET	5
POST	5
Parte I	5
Identificação de Filial	5
Método: GetIdentificacaoFilial	5
Lista de Produtos	6
Método: CarregaListaltens	6
Atualiza Estoque	8
Método: AtualizaEstoquePreços	8
Inativar itens	9
Método: Inativaltens	10
Pedidos	11
Buscar Pedidos	11
Atualizar Pedidos	15
Lista de status pedidos	16
Parte II	17
Integração	17
Envio de Cadastro de Convênios	17
Método: EnviaCadastroConvenios	17
Envio de cadastro de clientes vinculados aos convênios	19
Método: EnviaCadastroClientesConvenios	19
Pedidos	21
Buscar pedidos	21
Método: BuscarPedidos – (Apenas objetos adicionados)	21
Envio status cadastro de clientes vinculados aos convênios	24
Método: AlterarStatusCliente	24
Envio status convênio	25
Método: AlteraStatusConvenio	25
Lista de status pedidos	26

Lista de status cliente.....	27
Lista Status convênio.....	27

Histórico Alterações

Data	Versão	Observação
11/07/2019	1.00	Versão inicial
10/09/2021	1.01	Inclusão da parte II no documento A parte II se tratada de um adicional, sendo possível realizar a integração básica somente com a parte I.

Fluxo Integração

A comunicação entre o Linx Softpharma e a plataforma deverá ser através de tecnologia *Rest* utilizando *JSON* como ferramenta de comunicação. Os campos e métodos necessários estão descritos no decorrer deste documento. A construção da estrutura e plataforma de comunicação fica a cargo do cliente, bem como a manutenção do ambiente de produção e testes. As *api's Rest* deverão ser versionadas e toda e qualquer alteração deverão ser comunicadas ao ERP Linx Softpharma com um período de antecedência mínima de 90 dias.

O ERP Linx Softpharma, busca junto a plataforma de vendas um identificador único para cada filial, onde a plataforma deverá retornar esta informação que será utilizada pelo ERP em cada comunicação:

- `GetIdentificacaoFilial`

O ERP Linx Softpharma, realiza o envio de informações de produtos a serem vendidos na plataforma de vendas, bem como as quantidades em estoque destes itens, e a manutenção de itens que vierem a ser removidos da lista de itens.

- `CarregaListaltens`
- `AtualizaEstoquePreços`
- `Inativaltens`

Através dos métodos a seguir o ERP Linx Softpharma, realiza a gerencia dos pedidos, buscando sempre os pedidos que estão com status de aberto na plataforma de vendas, e ao serem efetivadas as vendas no ERP, estes pedidos serão comunicados à plataforma para indicar novo status, a partir deste momento o ERP não realiza mais interação com a plataforma.

- `BuscaPedidos`
- `AtualizaStatusPedido`

O ERP Linx Softpharma, não realizará alteração no pedido gerado na plataforma de vendas além da mudança no status do pedido.

Requisições

GET

As requisições GET são utilizadas para a listagem das informações. O retorno será uma lista com um ou mais objetos.

POST

As requisições POST são utilizadas para o envio de informações para a plataforma de vendas.

Parte I

A parte contém os recursos mínimos para o funcionamento da integração.

Identificação de Filial

Método responsável pela busca de informações para identificação da filial junto a plataforma de vendas. Estas credenciais serão utilizadas nas comunicações entre ERP e plataforma de vendas.

Método: **GetIdentificacaoFilial**

Tipo Método: GET

Entrada:

Objeto Identificação Filial

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
cnpj_filial	Cnpj da Filial (somente números)	String	Sim
identificador_filial	Número da filial no ERP Softpharma	Integer	Sim
usuario	Usuário para acesso a plataforma	String	Sim
senha	Senha para acesso a plataforma	String	Sim

Retorno:

- Token de identificação, único por filial
- Código de identificação, único por filial

Exemplo:

- Envio


```
{
  "cnpj_filial": "11222333000144",
  "identificador_filial": 1,
  "usuario": "USER",
  "senha": "PASSWORD"
}
```
- Retorno


```
{
  "token": "codificação do token",
  "codigo_id_filial": 9999999,
}
```

```

    "status": "ok",
    "error_message": "",
    "error_code": ""
  }

```

Lista de Produtos

Método responsável pelo envio da lista de itens gerada no ERP Linx Softpharma. Estes itens deverão ser revisados na plataforma de vendas, visto que as informações para exibição no ERP exigem menor grau de especificidade. Apenas uma loja deve ser responsável pelo envio das informações para a plataforma de vendas.

Método: CarregaListaItens

Tipo Método: POST

Entrada:

Lista de itens

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
token_filial	Token único da filial	String	Sim
total_itens	Total de Itens a serem enviados	Integer	Sim
total_paginas	Total de páginas a serem enviadas	Integer	Sim
pagina_atual	Número da página atual de envio	Integer	Sim
Itens	Itens da lista que serão enviados	Array	Sim

Array de itens

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
cod_interno	Código interno do item no ERP	Integer	Sim
cod_barras	Código de barras principal do item no ERP (somente números)	String	Sim
descricao_item	Descrição do item no ERP	String	Sim
apresentacao_item	Apresentação do item no ERP	String	Sim
laboratorio	Nome do laboratório do item no ERP	String	Sim
tipo_produto	Nome do tipo de produto do item no ERP	String	Sim
und_medida	Descrição unidade de medida do item	String	Sim
registro_MS	Código do registro MS do item no ERP	String	Sim
grupo_principal	Grupo principal do item no ERP	String	Sim
substancias	Substâncias do item cadastradas no ERP	Array	Não
cod_barras_vinculados	Códigos de barras vinculados ao cadastro do item	Array	Não

Array de substâncias

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
cod_substancia	Código interno do item no ERP	Integer	Sim

descricao_subst	Descrição substância no ERP	String	Sim
cod_dcb	Código do DCB no ERP	String	Não

Array de código de barras vinculados

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
cod_barra_vinculado	Código de barras vinculado ao item no ERP	String	Sim

Retorno:

- Indicação de recebimento da paginação

Exemplo:

- Envio


```

      {
        "token_filial": "token retornado pela plataforma",
        "total_itens": 1235,
        "total_paginas": 13,
        "pagina_atual": 1,
        "itens":[
          {
            "cod_interno": 1350,
            "cod_barras": "7895858002190",
            "descricao_item": "ALDOSTERIN",
            "apresentacao_item": "25 MG C/20 CPR",
            "laboratorio": "ASPEN PHARMA IND FARM LTDA",
            "tipo_produto": "MEDICAMENTO OL",
            "und_medida": "UNIDADE",
            "registro_MS": "1376400400019",
            "grupo_principal": "Medicamentos",
            "substancias":[
              {
                "cod_substancia": 989,
                "descricao_subst": "ESPIRONOLACTONA",
                "cod_dcb":"2773.01-5"
              }
            ],
            "cod_barras_vinculados": [
              {
                "cod_barra_vinculado":"7894567891234"
              }
            ]
          }
        ],
      }
      
```


Array de itens

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
cod_interno	Código interno do item no ERP	String	Sim
qtde_estoque	Quantidade em estoque	Inteiro	Sim
preco_de	Valor do item sem desconto	Number	Sim
preco_por	Valor do item com desconto	Number	Sim

Retorno:

- Indicação de recebimento da paginação

Exemplo:

- Envio


```
{
  "token_filial": "token retornado pela plataforma",
  "total_itens": 1235,
  "total_paginas": 13,
  "pagina_atual": 1,
  "cod_filial": 1
  "itens": [
    {
      "cod_interno": 1350,
      "qtde_estoque": 20,
      "preco_de": 17.50,
      "preco_por": 14.00
    },
    {
      "cod_interno": 2150,
      "qtde_estoque": 10,
      "preco_de": 22.00,
      "preco_por": 12.00
    }
  ]
}
```
- Retorno


```
{
  "status": "ok",
  "error_message": "",
  "error_code": ""
}
```

Inativar itens

Método responsável por inativar itens contidos na lista de preços da plataforma de vendas.

Método: InativaItens

Tipo Método: POST

Entrada:

Objeto Inativar Itens

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
token_filial	Token único da filial	String	Sim
total_itens	Total de Itens a serem enviados	Integer	Sim
total_paginas	Total de páginas a serem enviadas	Integer	Sim
pagina_atual	Número da página atual de envio	Integer	Sim
Itens	Itens da lista que serão enviados	Array	Sim

Array de itens

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
cod_interno	Código interno do item no ERP	String	Sim

Exemplo:

- Envio


```
{
  "token_filial": "token retornado pela plataforma",
  "total_itens": 1235,
  "total_paginas": 13,
  "pagina_atual": 1,
  "itens": [
    {
      "cod_interno": 1350
    },
    {
      "cod_interno": 2150
    }
  ]
}
```
- Retorno


```
{
  "status": "ok",
  "error_message": "",
  "error_code": ""
}
```

Pedidos

Métodos responsáveis por buscar e manter os pedidos entre ERP Linx Softpharma e Plataforma de vendas.

Buscar Pedidos

Este método busca todos os pedidos disponíveis para a filial a qual está buscando. Cada filial será responsável por buscar pelos seus pedidos junto a plataforma de venda.

Método: BuscarPedidos

Tipo Método: GET

Entrada:

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
token_filial	Token único da filial	String	Sim
id_filial	Identificador da filial	Integer	Sim
id_pedido	Busca um pedido em específico, independente do status. Caso não informada esta opção, será uma listagem geral a ser retornada	Integer	Não

Exemplo:

- Envio


```
{
        "token_filial": "token retornado pela plataforma",
        "id_filial": "identificador unico da filial"
      }
```

Objeto Pedido

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
id_filial	Identificador da filial	Integer	Sim
pedidos	Lista de pedidos direcionados para a farmácia	Array	Sim
total_de_pedidos	Número de pedidos listados	Integer	Sim

Array de Pedidos

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
numero_pedido	Número do pedido no Ecommerce	Integer	Sim
vlr_total_pedido	Valor total do pedido	Number	Sim
vlr_descto_pedido	Valor total de desconto do pedido	Number	Sim
data_pedido	Data em que foi realizada a venda	Date	Sim
vlr_entrega	Valor da taxa de entrega da venda	Number	Sim

total_de_itens	Número de itens da venda	Integer	Sim
cliente	Informação do cliente da venda	Objeto	Sim
pagamento	Modalidade de pagamento a qual a venda foi realizada	Objeto	Sim
vendedor	Vendedor que realizou a venda	Objeto	Não
entrega	Informações para entrega. Quando não for tele entrega, objeto não deve ser criado.	Objeto	Não
itens_venda	Itens vendidos	Array	Sim

Objeto Cliente

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
cpf_cnpj	CPF ou CNPJ do cliente comprador	String	Sim
nome_cliente	Nome do cliente	String	Sim
email	Email cliente	String	Não
end_rua	Rua do Endereço	String	Sim
end_num	Número do Endereço	Integer	Sim
end_bairro	Bairro do cadastro do cliente	String	Não
end_cep	CEP endereço	String	Sim
end_complemento	Complemento endereço	String	Não
end_proximo	Proximidade do endereço	String	Não
fone_telefone	Número de telefone	String	Sim
fone_celular	Número do celular	String	Sim
fone_telefonetrab	Número de telefone trabalho	String	Não
sexo	F - Feminino / M - Masculino	String	Sim
inscr_estadual	Inscrição estadual do cliente pessoa jurídica	String	Não

Objeto modalidade de pagamento

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
codpagamento	Código da forma de pagamento utilizada, na plataforma de vendas	Integer	Sim
descrpagamento	Descrição da forma de pagamento	String	Sim
bandeiracartao	Quando venda cartão, informar em qual bandeira foi realizada a venda	String	Não

Objeto vendedor

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
codvendedor	Código do vendedor utilizado na plataforma de vendas	Integer	Sim
nomevendedor	Nome do vendedor	String	Sim

Objeto Endereço de entrega

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
data_negociada	Data prevista para entrega	Data	Sim
hora_negociada	Hora negociada para entrega	String	Sim
entr_ rua	Rua do Endereço	String	Sim
entr_num	Número do Endereço	Integer	Sim
entr_bairro	Bairro da entrega	String	Não
entr_cep	CEP endereço	String	Sim
entr_complemento	Complemento endereço	String	Não
entr_proximo	Proximidade do endereço	String	Não
entr_cidade	Cidade da entrega	String	Sim
entr_estado	Estado da entrega	String	Sim

Objeto itens pedido

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
cod_interno	Código interno do item no ERP	Integer	Sim
cod_barras	Código de barras principal do item no ERP (somente números)	String	Sim
quantidade	Quantidade do item vendido	Integer	Sim
vlr_unitario	Valor unitário do item vendido	Number	Sim
vlr_total_itens	Valor total do item, quantidade X vlr_unitario	Number	Sim
vlr_descto_item	Valor do desconto unitário	Number	Sim
vlr_total_descto	Valor total do item com desconto	Number	Sim

- Retorno


```
{
  "id_filial": "identificador unico da filial",
  "total_de_pedidos":1,
  "pedidos":[
    {
      "numero_pedido":123456,
      "vlr_total_pedido": 125.50,
      "vlr_descto_pedido": 10.00,
      "data_pedido":"2015-10-14 15:40",
      "vlr_entrega":5.50,
      "total_de_itens":2,
      "cliente":
        {
          "cpf_cnpj":"00011122233",
          "nome_cliente":"NOME DO CLIENTE COMPRADOR",
          "email":"EMAILDOCLIENTE@EMAIL.COM",
          "end_ rua":"RUA DO ENDEREÇO DO CLIENTE",
          "end_num":"123456",

```

```

        "end_bairro":"BAIRRO CLIENTE",
        "end_cep":"80800-000",
        "end_complemento":"COMPLEMENTO ENDEREÇO",
        "end_proximo":"PROXIMIDADE DO ENDEREÇO",
        "fone_telefone":"4433332211",
        "fone_celular":"44999998877",
        "fone_telefonetrab":"4433331122",
        "sexo":"M",
        "inscr_estadual":""
    },
    "pagamento":
    {
        "codpagamento":"1",
        "descrpagamento":"CARTÃO",
        "bandeiracartao":"MASTER"
    },
    "vendedor":
    {
        "codvendedor":"1",
        "nomevendedor":"NOME DO VENDEDOR"
    },
    "entrega":
    {
        "data_negociada":"2015-10-14",
        "hora_negociada":"12:00",
        "entr_Rua":"RUA DE ENTREGA",
        "entr_num":"12346",
        "entr_bairro":"BAIRRO ENTREGA",
        "entr_cep":"85800-000",
        "entr_complemento":"COMPLEMENTO ENTREGA",
        "entr_proximo":"PROXIMO ENTREGA",
        "entr_cidade":"CIDADE",
        "entr_estado":"UF"
    },
    "itens_venda":[
    {
        "cod_interno":"12345",
        "cod_barras":"7894561230123",
        "quantidade":"2",
        "vlr_unitario":55.00,
        "vlr_descto_unit":5.00,
        "vlr_bruto_item":110.00,
        "vlr_liquido_item":100.00
    },

```

```

    {
      "cod_interno":"12555",
      "cod_barras":"7894561234567",
      "quantidade":"1",
      "vlr_unitario":25.00,
      "vlr_descto_unit":0,
      "vlr_bruto_item":25.00,
      "vlr_liquido_item":25.00
    }
  ]
}
]
}

```

Atualizar Pedidos

Este método atualiza o status do pedido junto a plataforma de venda.

Método: AtualizaStatusPedido

Tipo Método: GET

Entrada:

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
token_filial	Token único da filial	String	Sim
id_filial	Identificador da filial	Integer	Sim
numero_pedido	Número do Pedido	Integer	Sim
status_pedido	Novo status do pedido no ERP. Ver lista de status.	String	Sim
modalidade_pgto	Ao finalizar o pedido no ERP enviar a modalidade faturada na venda para a plataforma de vendas	String	Não

Exemplo:

- Envio

```

{
  "token_filial":"token retornado pela plataforma", */
  "id_filial": "identificador unico da filial",
  "numero_pedido":112313,
  "status_pedido":"FATURADO",
  "modalidade_pgto":"CARTAO"
}

```

- Retorno

```

{
  "status": "ok",
  "error_message": "",
}

```



```

    "error_code": ""
  }

```

Lista de status pedidos

- 1- Aguardando captura
- 2- Capturado
- 3- Faturado
- 4- Em transporte (quando tele-entrega)
- 5- Entregue
- 6- Cancelado

Parte II

A parte II contempla recursos adicionais referentes a integração com a plataforma de vendas, sendo pré-requisito a implementação da parte I.

Integração

Nesta fase será mantido o fluxo de comunicação já definido na fase inicial entre o ERP e a Plataforma de Vendas. O ERP Linx Softpharma, realizará o envio das informações dos convênios cadastrados no ERP com situação normal e configurados para envio a plataforma de vendas. Sendo possibilitado a seleção de envio de 1(um) ou mais convênios simultaneamente.

Aos selecionar o(s) convênio(s) a ser(em) enviado(s) a plataforma de vendas será transmitida as informações do(s) convênio(s) e as formas de pagamentos aceitas pelo(s) convênio(s) que tenha(m) sido pareadas com o ERP, bem como todos os clientes com situação normal e/ou bloqueados vinculados aos convênios selecionados para envio.

O ERP enviará dados do(s) cliente(s) que forem adicionados ao(s) convênio(s), ou que tiverem alteração de situação e que estejam vinculados a um convênio enviado a Plataforma de Vendas. Este envio de atualização será efetuado conforme configuração de periodicidade.

Caso o convênio tenha seu status alterado no ERP este status será transmitido a Plataforma de Vendas conforme a periodicidade configurada.

- EnviaCadastroConvenios
- EnviaCadastroClientesConvenios
- AlteraStatusCliente
- AlteraStatusConvenio

O ERP Linx Softpharma, permitirá alteração/edição no pedido gerado pela Plataforma de Vendas. Ao alterar/editar um pedido o ERP enviará a Plataforma de vendas atualização de status de pedido alterado/editado, sendo está a última atualização de status do referido pedido encaminhada pelo ERP.

- AtualizaStatusPedido

Envio de Cadastro de Convênios

Método responsável pelo envio das informações dos convênios selecionados do ERP para a Plataforma de Vendas.

Método: EnviaCadastroConvenios

Tipo Método: POST

Entrada:

Objeto Enviar Cadastro de convênios

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
token_filial	Token único da filial	String	Sim

total_conv	Total de convênios a ser enviados	Integer	Sim
total_paginas	Total de páginas a serem enviadas	Integer	Sim
pagina_atual	Número da página atual de envio	Integer	Sim
conv	Itens da lista que serão enviados	Array	Sim

Array de convênios

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
Cod_convênio	Código do convênio no ERP	Integer	Sim
Nome_convênio	Descrição do convênio	String	Sim
Formas_pag	Formas de pagamento aceitas pelo convênio pareadas no ERP X Plataforma de vendas	Array	Sim

Array Formas de pagamento

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
formas_pag	Formas de pagamentos	Integer	Sim
modalidade	Descrição do tipo de pagamento	String	Sim

Retorno

- Indicação de recebimento de paginação

Exemplo

- Envio

```

{
  "token_filial": "token retornado pela plataforma",
  "total_conv": 12,
  "total_paginas": 2,
  "pagina_atual": 1,
  "conv": [
    {
      "cod_convênio": 1350,
      "nome_conv": "nosso convio",
      "formas_pag": [
        {
          "formas_pag": 1,
          "modalidade": "a vista"
        },
        {
          "formas_pag": 3,
          "modalidade": "cheque"
        },
        {
          "formas_pag": 8,

```

```

        "modalidade": "cartao"
    },
    {
        "formas_pag": 9,
        "modalidade": "a prazo"
    }
]
},
{
    "cod_convenio": 1351,
    "nome_conv": "convio novo mundo",
    "formas_pag": [
        {
            "formas_pag": 1,
            "modalidade": "a vista"
        },
        {
            "formas_pag": 3,
            "modalidade": "cheque"
        },
        {
            "formas_pag": 9,
            "modalidade": "a prazo"
        }
    ]
}
]
}

```

Envio de cadastro de clientes vinculados aos convênios

Método responsável pelo envio das informações referentes aos clientes vinculados aos convênios selecionados no ERP para envio a Plataforma de Vendas.

Método: **EnviaCadastroClientesConvenios**

Tipo Método: POST

Entrada:

Objeto Enviar Cadastro de clientes

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
token_filial	Token único da filial	String	Sim
total_cliente	Total de clientes a ser enviados	Integer	Sim
total_paginas	Total de páginas a serem enviadas	Integer	Sim
pagina_atual	Número da página atual de envio	Integer	Sim
clientes	Dados do cliente	Array	Sim

Array de clientes

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
cpf_cliente	CPF do cliente	Integer	Sim
nome_clie	Nome do cliente	String	Sim
ddd	Número de área operadora telefônica	String	Não
telefone	Número de telefone do cliente	String	Não
Email	Endereço eletrônico do cliente	String	Não
Sexo	Sexo do cliente	String	Sim
data_nasc	Data de nascimento do cliente	Date	Sim
dados_convenios	Dados do convênio	Array	Sim

Array de dados do convênio

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
Cod_convênio	Código do convênio vinculado ao cliente	String	Sim
matricula	Código do cliente junto ao convênio no ERP	String	Sim

Retorno

- Indicação de recebimento de paginação

Exemplo:

- Envio


```

{
  "token_filial": "token retornado pela plataforma",
  "total_cliente": 12345,
  "total_paginas": 203,
  "pagina_atual": 1,
  "clientes": [
    {
      "cpf_cliente": 13501236589,
      "nome_cliente": "nome cliente",
      "ddd": "48",
      "telefone": "32851212",
      "email": "teste@teste.com.br",
      "sexo": "M",
      "data_nasc": "2003-08-23",
      "dados_convenios": [
        {
          "cod_convênio": "1351",
          "matricula": "123456"
        },
        {
          "cod_convênio": "1350",

```

```

        "matricula": "234567"
    },
    ],
},
{
    "cpf_cliente": 12346589710,
    "nome_clie": "nome cliente",
    "ddd": "48",
    "telefone": "32851235",
    "email": "cliente@teste.com.br",
    "sexo": "M",
    "data_nasc": "2001-07-12",
    "dados_convenios": [
        {
            "cod_convenio": "1351",
            "matricula": "1242"
        },
        {
            "cod_convenio": "1350",
            "matricula": "234333"
        }
    ]
}
]
}

```

Pedidos

Métodos responsáveis por buscar e manter os pedidos entre ERP Linx Softpharma e Plataforma de vendas.

Buscar pedidos

Este método busca todos os pedidos disponíveis para a filial a qual está buscando. Cada filial será responsável por buscar pelos seus pedidos junto a plataforma de venda.

Este método como os demais já definidos na fase anterior não sofreram alterações por parte de envio, o método de BuscarPedidos terá retorno alterado conforme demonstrado nos itens destacados.

Método: BuscarPedidos – (Apenas objetos adicionados)

Objeto Dados da receita

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
CR_UF	Estado de emissão do CR	String	Não
tipoCR	CRM, CRO, CRV, CRN ou RMS	String	Não
prescritor	Nome do prescritor	String	Não
nrConselho	Número do conselho	Integer	Não
Id_receita	Número da receita	Integer	Não

uf	Estado de prescrição da receita	String	Não
data_receita	Data de prescrição da receita	Data	Não

Objeto Dados Paciente

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
nome_paciente	Nome do paciente	String	Não
data_nasc	Data de nascimento do paciente	Data	Não
endereço	Endereço do paciente	String	Não
numero	Número do endereço	Integer	Não
sexo	Sexo do paciente	String	Não

Objeto Dados comprador

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
nome_comprador	Nome do comprador	String	Não
tipo_doc	Tipo de documento	String	Não
documento	Número de documento	String	Não
orgao_exp	Órgão responsável pela emissão do documento	String	Não
UF	Estado emissor	String	Não

Retorno:

- Indicação de recebimento da paginação

Exemplo:

Envio:

```
{
  "id_filial": "identificador unico da filial",
  "total_de_pedidos": 1,
  "pedidos": [
    {
      "numero_pedido": 123456,
      "vlr_total_pedido": 125.5,
      "vlr_desccto_pedido": 10.0,
      "data_pedido": "2015-10-14 15:40",
      "vlr_entrega": 5.5,
      "total_de_itens": 2,
      "cliente": {
        "cpf_cnpj": "00011122233",
        "nome_cliente": "NOME DO CLIENTE COMPRADOR",
        "email": "EMAILDOCLIENTE@EMAIL.COM",
        "end_Rua": "RUA DO ENDEREÇO DO CLIENTE",
        "end_num": "123456",
      }
    }
  ]
}
```

```

        "end_bairro": "BAIRRO CLIENTE",
        "end_cep": "80800-000",
        "end_complemento": "COMPLEMENTO ENDEREÇO",
        "end_proximo": "PROXIMIDADE DO ENDEREÇO",
        "fone_telefone": "4433332211",
        "fone_celular": "44999998877",
        "fone_telefonetrab": "4433331122",
        "sexo": "M",
        "inscr_estadual": "",
        "Convenio": {
            "cod_convenio": "1350",
            "matricula": "234567"
        }
    },
    "pagamento": {
        "codpagamento": "1",
        "descrpagamento": "CARTÃO",
        "bandeiracartao": "MASTER"
    },
    "vendedor": {
        "codvendedor": "1",
        "nomevendedor": "NOME DO VENDEDOR"
    },
    "entrega": {
        "data_negociada": "2015-10-14",
        "hora_negociada": "12:00",
        "entr_ rua": "RUA DE ENTREGA",
        "entr_num": "12346",
        "entr_bairro": "BAIRRO ENTREGA",
        "entr_cep": "85800-000",
        "entr_complemento": "COMPLEMENTO ENTREGA",
        "entr_proximo": "PROXIMO ENTREGA",
        "entr_cidade": "CIDADE",
        "entr_estado": "UF"
    },
    "paciente": {
        "nome_paciente": "Nome paciente ",
        "data_nasc": "2001-12-12",
        "endereco": "casa verde",
        "numero": 32,
        "sexo": "M"
    },
    "comprador": {
        "nome_comprador": "Nome comprador",
        "tipo_doc": "RG",
        "documento": "111111111",
        "orgao_exped": "sspsc",
        "UF": "SC"
    }

```



```

    },
    "itens_venda": {
      "cod_interno": "12345",
      "cod_barras": "7894561230123",
      "quantidade": "2",
      "vlr_unitario": 55.0,
      "vlr_descto_unit": 5.0,
      "vlr_bruto_item": 110.0,
      "vlr_liquido_item": 100.0,
      "dados_receita ": {
        "nrConselho": 1234,
        "CR_UF": "SC",
        "tipoCR": "CRM",
        "prescritor": "Nome prescritor ",
        "id_receita": 12,
        "uf": "SC",
        "data_receita": "2020-05-30"
      }
    },
    "cod_interno": "12555",
    "cod_barras": "7894561234567",
    "quantidade": "1",
    "vlr_unitario": 25.0,
    "vlr_descto_unit": 0,
    "vlr_bruto_item": 25.0,
    "vlr_liquido_item": 25.0,
    "dados_receita": {}
  }
}

```

Envio status cadastro de clientes vinculados aos convênios

Método responsável pela atualização do status do cliente relacionado ao convênio

Método: **AlterarStatusCliente**

Tipo método: **POST**

Entrada

Objeto Enviar status de Cadastro de clientes

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
token_filial	Token único da filial	String	Sim
total_clientes	Total de clientes a ser enviados	Integer	Sim
total_paginas	Total de páginas a serem enviadas	Integer	Sim
pagina_atual	Número da página atual de envio	Integer	Sim
clientes	Dados do cliente	Array	Sim

Array dados do cliente

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
cod_convênio	Código do convênio vinculado ao cliente	String	Sim
matricula	Código do cliente junto ao convênio no ERP	String	Sim
status_cliente	Status no cliente no ERP	String	Sim

Retorno:

- Indicação de recebimento da paginação

Exemplo:

Envio:

```
{
  "token_filial": "token retornado pela plataforma",
  "total_clientes": 12,
  "total_paginas": 2,
  "pagina_atual": 1,
  "clientes": [
    {
      "Cod_convênio": "124",
      "matricula": "159324",
      "Status_cliente": "bloqueado"
    },
    {
      "Cod_convênio": "129",
      "matricula": "159329",
      "Status_cliente": "normal"
    }
  ]
}
```

Envio status convênio

Método responsável pela atualização do status do convênio.

Método: AlteraStatusConvênio

Tipo método: POST

Entrada

Objeto enviar status do convênio

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
token_filial	Token único da filial	String	Sim
total_convênio	Total de convênios a ser enviados	Integer	Sim
total_paginas	Total de páginas a serem enviadas	Integer	Sim
pagina_atual	Número da página atual de envio	Integer	Sim
convênio	Convênios	Array	Sim

Array dados do convênio

Campo	Descrição	Tipo	Requerido
cod_convênio	Código do convênio no ERP	String	Sim
status_convênio	Status atual do convênio no ERP	String	Sim

Retorno:

- Indicação de recebimento da paginação

Exemplo:

Envio

```
{
  "token_filial": "token retornado pela plataforma",
  "total_clientes": 12,
  "total_paginas": 2,
  "pagina_atual": 1,
  "convênio": [
    {
      "cod_convênio": "124",
      "status_convênio": "bloqueado"
    },
    {
      "cod_convênio": "129",
      "status_convênio": "normal"
    },
    {
      "cod_convênio": "126",
      "status_convênio": "inativo"
    }
  ]
}
```

Lista de status pedidos

Adicionado a lista de status o ID 7, referente a regra de possibilidade de alteração do pedido no ERP.

- 1 – Aguardando captura
- 2 – Capturado
- 3 – Faturado
- 4 – Em transporte (quando tele-entrega)
- 5 – Entregue
- 6 – Cancelado
- 7 – EditadoERP

Lista de status cliente

- 1 – Normal
- 2 – Bloqueado – Permitido somente venda à vista
- 3 – Inativo – Não permitida venda pelo convênio

Lista Status convênio

- 1 – Normal
- 2 – Bloqueado
- 3 – Inativo