



SISTEMA DE GERENCIAMENTO PARA PROVEDORES

# Gateways de Pagamento

Manual de Integração de Gateways de Pagamento

# Sumário

<b>Histórico do Documento</b> .....	3
<b>Passo 1 – Configuração do Portador</b> .....	4
<b>Passo 2 – Configuração do Ponto de Recebimento</b> .....	6
<b>Passo 3 – Configuração da Gateway de Pagamento</b> .....	7
Boleto Fácil .....	8
• Configuração no SGP .....	8
• No Boleto Fácil (Juno) .....	9
• Observações .....	10
• Restrições Boleto Fácil .....	10
EasyPag .....	11
• No EasyPag .....	11
• Configuração no SGP .....	11
GalaxPay .....	13
• No GalaxPay .....	13
• Configuração no SGP .....	14
• Restrições GalaxPay .....	14
Gerencianet .....	15
• Configuração no SGP .....	15
• No Gerencianet .....	16
• Restrições Gerencianet .....	18
PagHiper .....	19
• No PagHiper .....	19
• Configuração no SGP .....	19
PulsarPay .....	20
• Configuração no SGP .....	20
• Restrições PulsarPay .....	20
Safe2Pay .....	21
• No Safe2Pay .....	21
• Configuração no SGP .....	22
• Restrições Safe2Pay .....	22
WidePay .....	23
• No WidePay .....	23
• Configuração no SGP .....	24
<b>Cobranças via Cartão</b> .....	25

Cielo – Cobrança via Cartão .....	26
• Configuração no SGP .....	26
PagSeguro – Cobrança via Cartão .....	27
• No PagSeguro .....	27
• Configuração PagSeguro no SGP.....	28
GalaxPay – Cobranças via Cartão.....	29
• No GalaxPay.....	29
• Configuração no SGP .....	30
SGP Exemplos .....	31

---

## Histórico do Documento

---

<b>Data</b>	<b>Versão</b>	<b>Descrição</b>	<b>Autor</b>
25/04/2020	1.0	Edlaboração do Documento	Monique Lopes
25/04/2020	1.0	Revisão do Documento	Jackelane Oliveira

## Passo 1 – Configuração do Portador

**i** No cadastro de quase todas as Gateways é necessário cadastrar o Portador, pois é necessário definir no contrato do cliente o portador que utilizará a gateway para gerar os títulos.

Como os títulos de gateways não são gerados pelo SGP e sim pelas próprias gateways, não precisamos definir informações bancárias como: agência, conta, convênio, carteira etc. Dessa forma, preenchemos os campos obrigatórios (campos em negrito) com 0 (zero).

O Portador é cadastrado através do menu:

**Financeiro > Cadastros > Portadores**

The screenshot shows a form titled 'Portador' with the following fields and values:

- Código do Banco:** 999 - Cobrança Sistema LOCAL
- Descrição:** NOME\_DA\_GATEWAY
- Agência:** 0
- Agência DV:** (empty)
- Conta Cedente:** 0
- Conta Cedente DV:** (empty)
- Convênio:** (empty)
- Convênio Deb. Auto:** (empty)
- Contrato:** (empty)
- Carteira:** 0
- Variação Carteira:** (empty)

Annotations on the right side of the form:

- Usamos o código 999 e cadastramos um portador de cobrança local.
- O nome da gateway é sugestivo, o importante é que o cliente consiga identificar o portador.
- Os campos em negrito preenchemos com 0.

Buttons at the bottom: Cadastrar, Cancelar.

**Portador**

Início Nosso Número:   
Se Caixa Econômica, SIGCB = 24 (1=CR,2=SR,1=Emit.Banco,4=Emit.cliente)

Empresa:  ←

Beneficiário:  ←

Endereço:

CPF/CNPJ Beneficiário:  ←

Local do Pagamento:

Instruções 1:

Instruções 2:

Instruções 3:

Instruções 4:

Instruções 5:

Sacador/Avaliada:

Selecionar a empresa ao portador, vincula do cliente que usa esse portador a essa empresa.

Beneficiário e CNPJ também são campos obrigatórios.

**i** Também na configuração do Portador, é importante definir o modo e os valores de Juros e Multa.

**Portador**

Modo Juros/Multa:  ←

Multa:  ←  
% or R\$

Juros:  ←  
% or R\$

Ao configurar o juros e multa no SGP, verificar se há configurações na Gateway de Pagamento. Caso haja, ambas as configurações precisam estar alinhadas para não gerar conflito nos valores de juros e multa.

## Passo 2 – Configuração do Ponto de Recebimento

É necessário cadastrar um Caixa ou Ponto de Recebimento para que o SGP faça o recebimento automático do título no sistema e também, para que o cliente consiga acompanhar os recebimentos reais dos títulos pagos sob os registros dessa gateway.

O cadastro do Ponto de Recebimento é feito através do menu:

**Financeiro > Cadastros > Pontos de Recebimento**

The screenshot shows the 'Ponto de Recebimento' configuration window. The form includes the following fields and options:

- Nome:** NOME\_DO\_CAIXA
- Portador:** BoletoFacil
- Portadores:** gerencianet, Cielo, PulsarPay, BANCO SGP
- Empresa:** SGP Teste - SGP Teste(06.142.457/0001-17)
- Saldo máximo permitido por dia:** (Empty field)
- Ativo:**
- % Desconto Caixa:** (Empty field)
- % Desconto Admin:** (Empty field)
- Permitir Desconto ?**
- Refinanciar Valor ?**

Two yellow callout boxes provide additional information:

- The first callout points to the 'Nome' field: "O nome do caixa é sugestivo, mas é importante que o cliente identifique o caixa pelo nome."
- The second callout points to the 'Portador' dropdown: "O portador é o portador que a gateway utilizará para que os pagamentos sejam recebidos nesse caixa."

At the bottom of the form are 'Cadastrar' and 'Cancelar' buttons.

## Passo 3 – Configuração da Gateway de Pagamento



É pela Gateway de Pagamento que são gerados os títulos ou cobranças para os clientes, por isso é muito importante configurar corretamente para que não haja problemas na geração.

Cada Gateway tem suas particularidades na integração, por isso, veremos como cada uma delas é configurada.

Atualmente temos integrado ao SGP às seguintes Gateways:

Para cobranças via boletos:

- BoletoFácil
- EasyPeg
- GalaxPay
- Gerencianet
- PagHiper
- PulsarPay
- Safe2Pay
- WidePay

Para cobranças via cartão:

- Cielo
- GalaxPay
- PagSeguro

O cadastro de uma Gateway de Pagamento é feito através do menu:

**Financeiro > Cadastros > Gateway de Pagamento**

*Obs.: Antes de integrar qualquer Gateway, recomendamos ler a integração do boleto fácil, o próximo item.*

## Boleto Fácil

- **Configuração no SGP**

**Gateway de Pagamento**

Nome: BoletoFacil

Descrição: Boleto Fácil

Token: TOKEN

Usuário: [ ]

Senha: [ ]

Pagamentos via Cartão Crédito:

Pagamentos via Cartão Débito:

Cobrança Recorrente:

Pagamentos via Boleto:

Portadores: [escritório, BoletoFacil, GalaxPay, TESTE1111]

Formato do Boleto: HTML

URL Notificação: LINK\_DO\_SGP/ws/boletofacil/notificacao/

Ambiente: Produção

Debug:

Enviar Email?  Enviar email para Cliente com a fatura gerada.

Contra Apresentação?  Depende se o gateway de pagamento tem suporte.

2via Atualizar?  Se definido, sistema irá cancelar título vencido e gerar um novo boleto com o valor atualizado no gateway de pagamento

Tolerância 2via: 0 Tolerância para boleto atualizado. Ex: 1 = dia + 1, 2 = dia + 2, 0 = no data atual

Parâmetros: [ ] Apenas preencher se necessário customizar alguma operação. Consulte Desenvolvedor

Gerar NF baixa?  Gerar NF quando der baixa automático via gateway

Parâmetros JSON: [ ]

Certificado: Escolher arquivo Nenhum arquivo selecionado

Senha Certificado: [ ]

Sincronizar Manual?  Se marcado, só será gerado título via api quando mandar sincronizar. (Não recomendado)

Sincronizar API via central:  Se cliente clicar em imprimir boleto pela central e não estiver registrado, sistema irá registrar no momento da impressão.

Ativo:

Cadastrar Cancelar

**Callouts:**

- Campo "Nome" indica qual a gateway que está sendo integrada.
- Descrição é sugestiva, mas é importante que identifique a gateway.
- O token é retirado do ambiente BoletoFácil (Juno) do cliente.
- Marcar a opção para geração de boletos.
- O Portador precisa ser marcado na gateway para que ao tentar emitir um título por esse portador, ele possa utilizar essa gateway para emissão.
- A URL de notificação define para onde a gateway vai notificar o pagamento, então é muito importante que esteja configurada corretamente, principalmente o protocolo http ou https. Atenção para não colocar duas barras "/" no meio da url. Qualquer caractere incorreto inviabiliza o pagamento.
- A opção "Debug" ativa nos auxilia a ver possíveis erros numa possível falha na geração dos boletos.

**Exemplo de URL: LINK\_DO\_SGP/ws/boletofacil/notificacao/**

## • No Boleto Fácil (Juno)

**Boleto Fácil**

Suenia Ferreira Lira

Integração **1**

### Integração via API

A integração via API é a forma mais avançada que existe. Mas para fazer esse tipo, você vai precisar de alguém que tenha conhecimentos de programação. :)

Índice:

- Testes
- **Token **2****
- Geração de cobranças
- Notificação de pagamentos
- Consulta de pagamentos e cobranças
- Simulação de pagamentos
- Consulta de saldo
- Solicitação de transferência
- Cancelamento de cobrança
- Status de pagamento
- Estorno de pagamento (cartão de crédito)
- Geração de hash do cartão de crédito
- Tokenização do cartão de crédito
- API avançada
- Criptografia de Cartão de Crédito para Aplicativos Android

### TESTES

Para testes utilize o ambiente Sandbox: <https://sandbox.boletobancario.com/boletofacil>  
Neste ambiente você poderá [simular](#) pagamentos para testar o ciclo completo.  
Este ambiente é totalmente separado do ambiente de produção, portanto você deve criar um novo cadastro nele.

### TOKEN PRIVADO

Gere aqui o token para ser utilizado na integração:

**+** GERAR TOKEN **3**

**4** 3C82708758028F60D4E8F48372A2C960580A87A57D0D8F2087A26172CB20AD13

Copiar o token e colar no SGP

**Boleto Fácil**

Suenia Ferreira Lira

Integração **1**

### Integração via API

A integração via API é a forma mais avançada que existe. Mas para fazer esse tipo, você vai precisar de alguém que tenha conhecimentos de programação. :)

Índice:

- Testes
- Token
- Geração de cobranças
- **Notificação de pagamentos **5****
- Consulta de pagamentos e cobranças
- Simulação de pagamentos
- Consulta de saldo
- Solicitação de transferência
- Cancelamento de cobrança
- Status de pagamento
- Estorno de pagamento (cartão de crédito)
- Geração de hash do cartão de crédito
- Tokenização do cartão de crédito
- API avançada
- Criptografia de Cartão de Crédito para Aplicativos Android

### NOTIFICAÇÃO DE PAGAMENTOS

Você pode configurar o Boleto Fácil para enviar notificações para seu sistema sempre que houver um evento de pagamento.

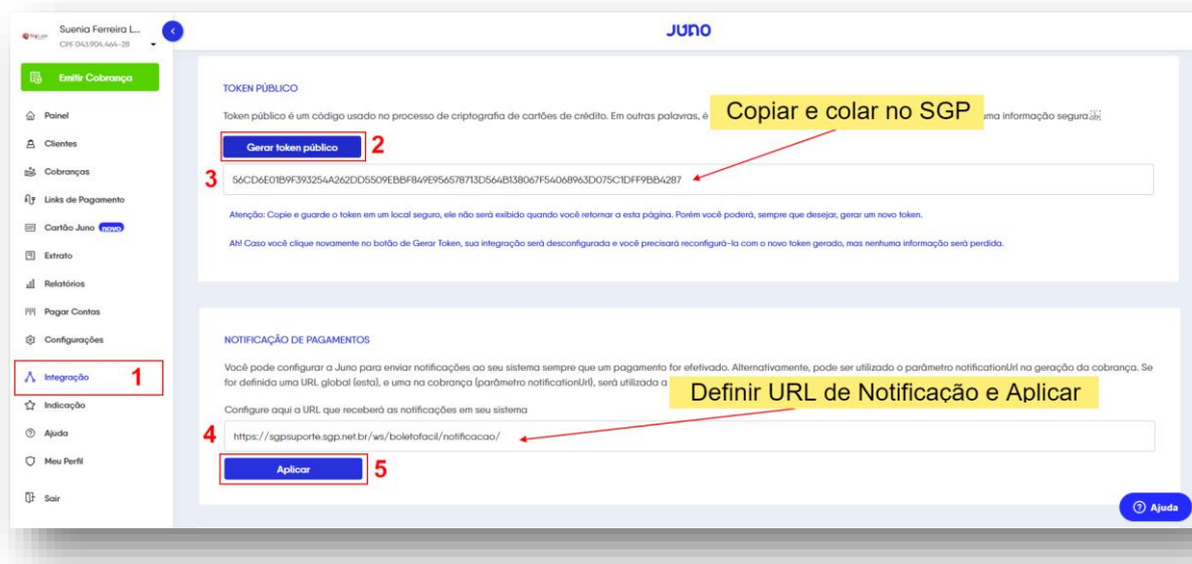
Alternativamente pode ser utilizado o parâmetro notificationUrl na geração da cobrança. Se for definida uma URL global (esta), e uma na cobrança (parâmetro notificationUrl), será utilizada a que foi definida na cobrança.

Configure aqui a URL que receberá as notificações em seu sistema

**6**

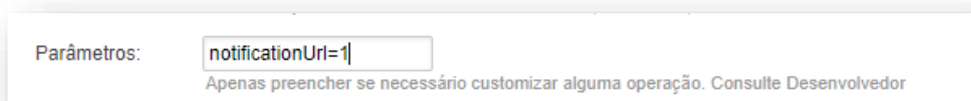
**✓** APLICAR **7**

Colocar nesse campo a URL de notificação e aplicar



## • Observações

- Para usar 2 SGP's diferentes para a mesma conta Boleto Fácil precisa adicionar na Gateway no campo **Parâmetros** as instruções "notificationUrl=1" e "notificationUrl=2" (Lembrando que a URL vai no SGP e não no Boleto Fácil).

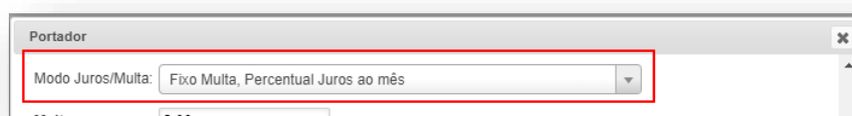


- Para haver a baixa de títulos é necessário adicionar na Gateway de Pagamento no campo **Parâmetros** a instrução "maxOverdueDays=3".



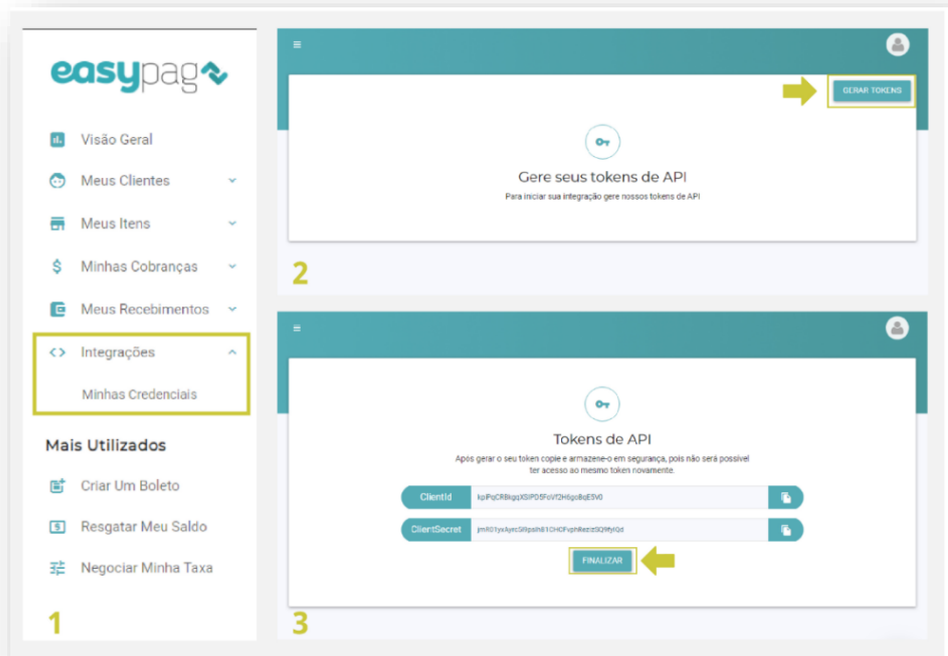
## • Restrições Boleto Fácil

- Ao integrar Boleto Fácil, na configuração do Portador o modo de juros e multa deve ser configurado como: "Percentual Multa, Percentual Juros ao mês", pois este é o único ao qual o boleto Fácil aceita.



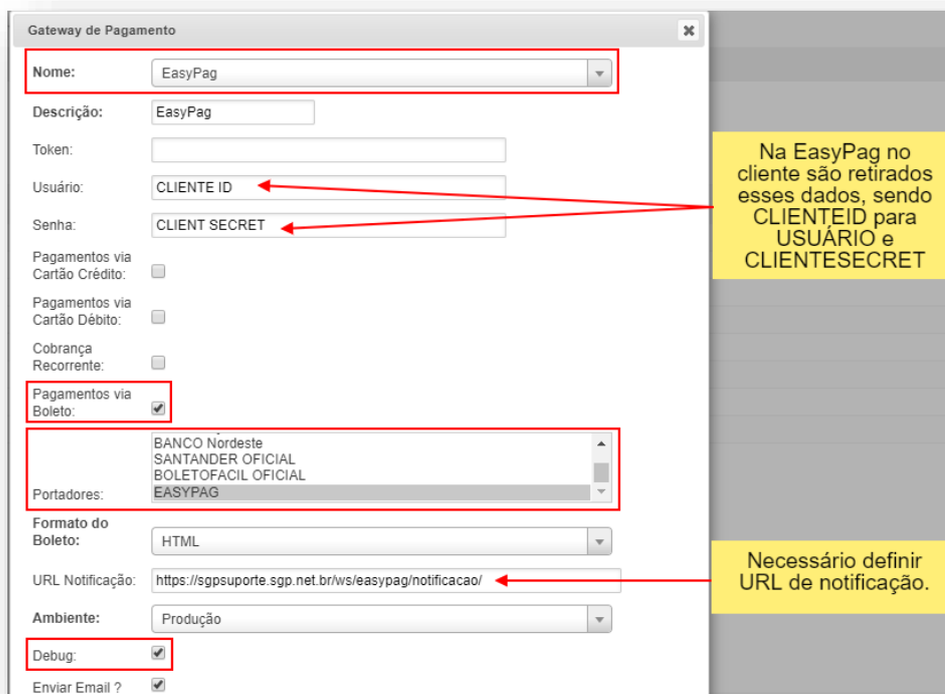
## EasyPag

- **No EasyPag**



No Menu **INTEGRAÇÕES > MINHAS CREDENCIAIS**, é necessário solicitar a geração dos Tokens. Após isso copiar os Tokens e inserir no SGP, sendo ClientId no Usuário e o ClienteSecret no Token.

- **Configuração no SGP**



Na EasyPag no cliente são retirados esses dados, sendo CLIENTEID para USUÁRIO e CLIENTESECRET

Necessário definir URL de notificação.

**Exemplo de URL: LINK\_DO\_SGP/ws/easypag/notificacao/**

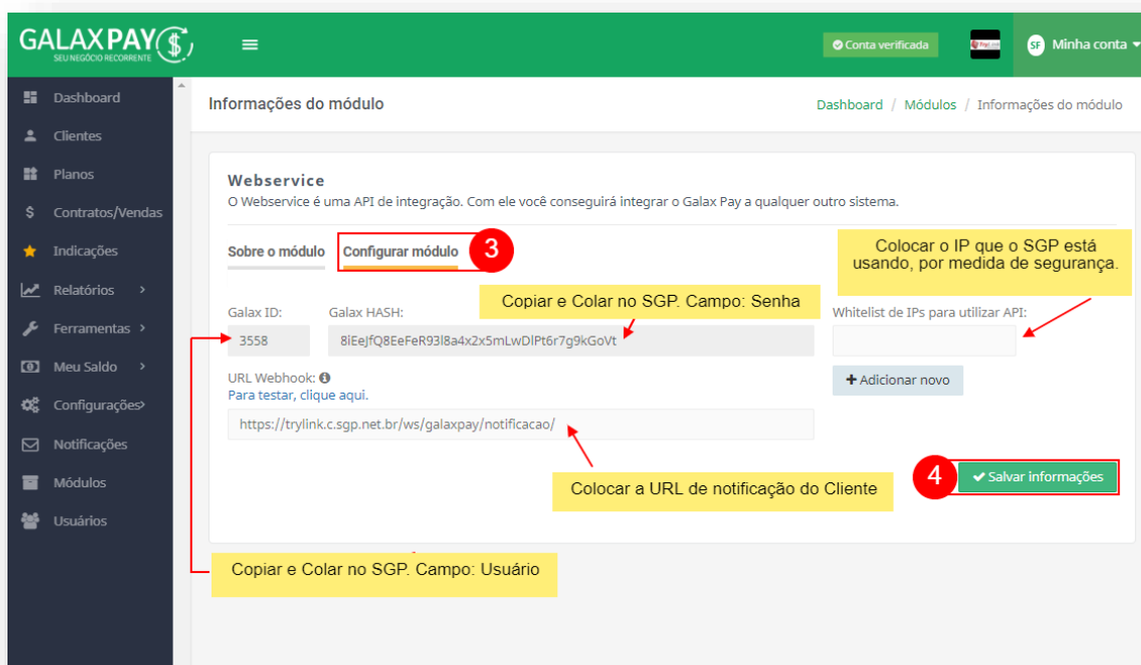
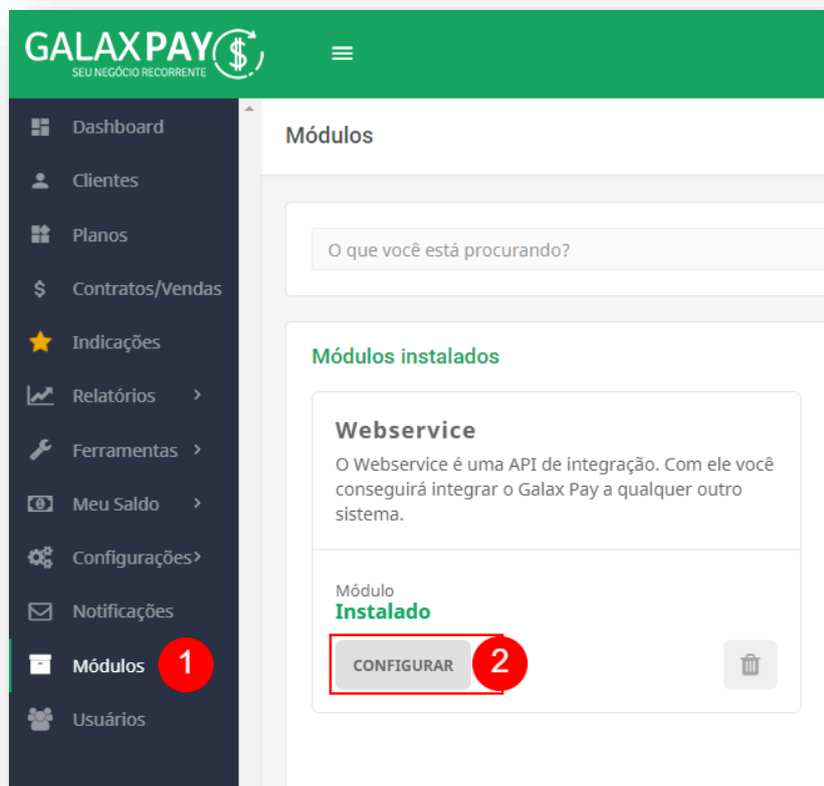
- **Restrições EasyPag**

- É necessário que o provedor entre em contato com a EasyPag via chat e solicite a homologação e liberação das credenciais no ambiente de produção.

## GalaxPay

- No GalaxPay

Menu lateral: **Módulos >> Configurar**, identifique o **Módulo Webservice**.



**Exemplo de URL: LINK\_DO\_SGP/ws/galaxpay/notificacao/**

- **Configuração no SGP**

**Gateway de Pagamento**

Nome: GalaxPay API

Descrição: GalaPay

Token:

Usuário: 3558

Senha: 8iEeJfQ8EeFeR93l8a4x2x5mLwDIPt6r7g9kGoVt

Pagamentos via Cartão Crédito:

Pagamentos via Cartão Débito:

Cobrança Recorrente:

Pagamentos via Boleto:

Portadores: WIDEPAY OFICIAL  
CAIXA ECONOMICA OFICIAL  
GERENCIANET TOKEN  
GALAXPAY OFICIAL

Formato do Boleto: HTML

URL Notificação:

Ambiente: Produção

Debug:

Enviar Email ?  Enviar email para Cliente com a fatura gerada.

Contra

Usuário: sgp | Sair

NO GalaxPay, pegar o GALAX ID e colocar no campo USUÁRIO e o GALAX HASH colocar no campo SENHA.

5	Não	Sim	Sim
	Sim	Sim	Sim
	Não	Sim	Sim
	Sim	Não	Sim
	Não	Sim	Nã
	Não	Sim	Sim

- **Restrições GalaxPay**

Não é possível gerar 2 carnês para o mesmo CPF. Caso o cliente possua dois contratos é necessário usar a forma de cobrança como "Boleto" ou utilizar a função "Contrato Unificado".

## Gerencianet

- Configuração no SGP

**Gateway de Pagamento**

Nome: GerenciaNet API

Descrição: Gerencianet API

Token:

Usuário: Client\_Id\_51746305bc3ec7ac16270527f75ccfc6bdcdb24f

Senha: Client\_Secret\_591295ce27b440328544c8790eb7cddd8f

Pagamentos via Cartão Crédito:

Pagamentos via Cartão Débito:

Cobrança Recorrente:

Pagamentos via Boleto:

Portadores: COBRANÇA LOCAL, SANTANDER OFICIAL, BOLETOFACIL OFICIAL, GERENCIANET API

Formato do Boleto: HTML

URL Notificação: https://sgpsuporte.sgp.net.br/ws/gerencianet/19/notificacao/

Ambiente: Produção

Debug:

Enviar Email?  Enviar email para Cliente com a fatura gerada.

Contra Apresentação?  Depende se o gateway de pagamento tem suporte.

2via Atualizar?  Se definido, sistema irá cancelar título vencido e gerar um novo boleto com o valor atualizado no gateway de pagamento

Tolerância 2via: 0 Tolerância para boleto atualizado. Ex: 1 = dia + 1, 2 = dia + 2, 0 = no data atual

Parâmetros: Apenas preencher se necessário customizar alguma operação. Consulte Desenvolvedor

Gerar NF baixa?  Gerar NF quando der baixa automático via gateway

Parâmetros JSON:

Certificado: Escolher ficheiro Nenhum ficheiro selecionado

Senha Certificado:

Sincronizar Manual?  Se marcado, só será gerado título via api quando mandar sincronizar.(Não recomendado)

Sincronizar API via central:  Se cliente clicar em imprimir boleto pela central e não estiver registrado, sistema irá registrar no momento da impressão.

Ativo:

Alterar Cancelar

Client\_id e Client\_Secret são retirados do ambiente Gerencianet no Cliente.

Esse SGP tem duas gateway do Gerencianet configuradas. Desse modo é necessário configurar o ID da gateway no SGP, com indicado na notificação.

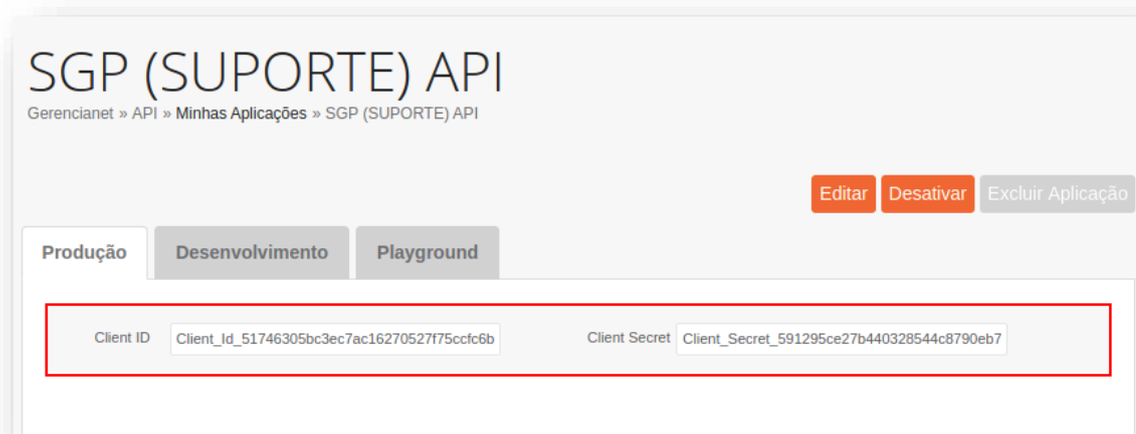
**Exemplo de URL: LINK\_DO\_SGP/ws/gerencianet/notificacao/**

- **No Gerencianet**

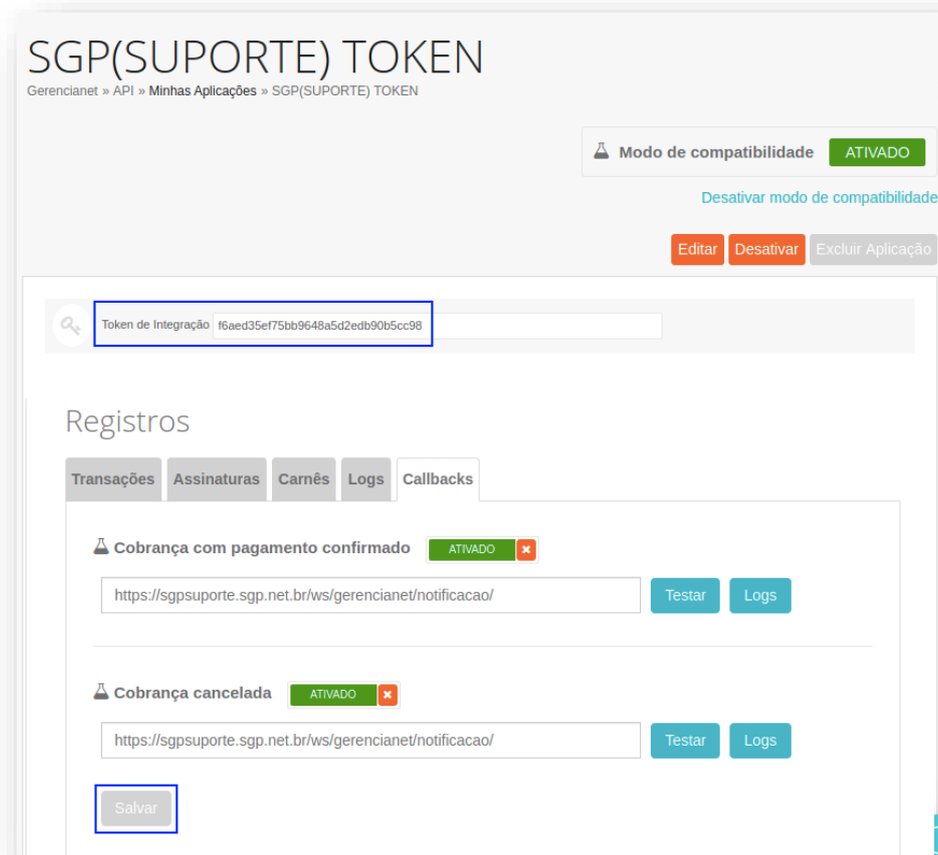
Acessando o menu "API", pode adicionar uma nova aplicação.



Essa aplicação vai gerar o Client\_id e o Client\_Secret que vem ser copiados colados na gateway nos campos indicamos na imagem anterior.



Obs.: Na aplicação via Token é necessário definir as URL para notificações de pagamento na aba de Callbacks dentro da aplicação no Gerencianet.



Ao invés de Client\_Id e Client\_Secret, utiliza-se apenas o Token de Integração, retirado no ambiente Gerencianet e definido na Gateway do SGP no campo Token.



As demais configurações da gateway seguem iguais a integração da API, exceto a não obrigatoriedade de colocar a url de notificação no SGP.

- **Restrições Gerencianet**

- Para gerar títulos para clientes que são Pessoa Jurídica é exigido pela gateway inserir no cadastro do cliente um nome composto para **Responsável** e o **CPF do Responsável**.
- Não é possível gerar carnê com primeira fatura proporcional.
- Em Aplicações **Gerencianet Token**, não é possível imprimir uma fatura isolada em um carnê.
- Em Aplicações **Gerencianet Token**, para gerar títulos é exigido pela gateway que no cadastro do cliente tenha um número de celular e um e-mail cadastrado.

## PagHiper

- **No PagHiper**

No menu lateral: **Minha Conta >> Credenciais** coletamos os dados para integração.

Resumo da conta  
Transfêrencias  
**Minha Conta**  
Dados da conta  
Detalhes da conta  
**Credenciais**  
Meus Bancos  
Envio de Documentos  
Notas Fiscais  
Contratos  
Relatórios  
Ferramentas

Início » Credenciais

### Credenciais de integração

ApiKey: apk\_48555321-MaCzoeFXiJGDLEOPPRkImGDZtXpRoBvZO

Token: N3321R85PMLRX4APEKDJWLDKRPT3KL3WVSOV5CRTDW2

Atualizar Token

- **Configuração no SGP**

Gateway de Pagamento

Nome: PagHiper

Descrição: PagHiper

Token:

Usuário: apk\_131351894463-MCAahcdaCBNCDSaad:xxwic

Senha: CD32F6S9SC6S2DS2C9FS3SD3CS9SSD29

Pagamentos via Cartão Crédito:

Pagamentos via Cartão Débito:

Cobrança Recorrente:

Pagamentos via Boleto:

Portadores: BANCO BRB OFICIAL, PulsarPay, BANCO DO BRASIL OFICIAL, Safe2Pay

Formato do Boleto: HTML

URL Notificação: https://sgpsuporte.sgp.net.br/ws/paghiper/notificacao/

Ambiente: Produção

Debug:

Enviar Email ?

SGP Suporte Usuário: sgp

No PagHiper, retiramos o APIKEY e definimos no campo USUÁRIO e o TOKEN colocamos no campo SENHA.

URL de notificação é obrigatória para essa gateway. Lembre-se sempre de definir o ID caso tenha mais de uma gateway cadastrada.

**Exemplo de URL: LINK\_DO\_SGP/ws/paghiper/notificacao/**

## PulsarPay

- **Configuração no SGP**

Gateway de Pagamento

Nome: PulsarPay

Descrição: PulsarPay

Token: po{+TsQ#CQn1Z97Yh?d8j9AGeG4XR46~2QH>rx

Usuário:

Senha: 9LaJw7@DT+m4

Pagamentos via Cartão Crédito:

Pagamentos via Cartão Débito:

Cobrança Recorrente:

Pagamentos via Boleto:

Portadores: PulsarPay, BoletoFacil, GerenciaNet, BANCO PROPRIO

Formato do Boleto: HTML

URL Notificação: Não necessita de URL

Ambiente: Produção

Debug:

Enviar Email ?  Enviar email para Cliente com a fatura gerada.

Contra

Provedor: KZNET Usuário: sg

Dados para integração devem ser solicitados ao provedor.

Sim Sim

Sim Sim

Sim Sim

Sim Sim

Primeiro Anterior 1 Seg



### Observações:

- As informações definidas em Token e Senha são passadas ao provedor pela Pulsar Pay;

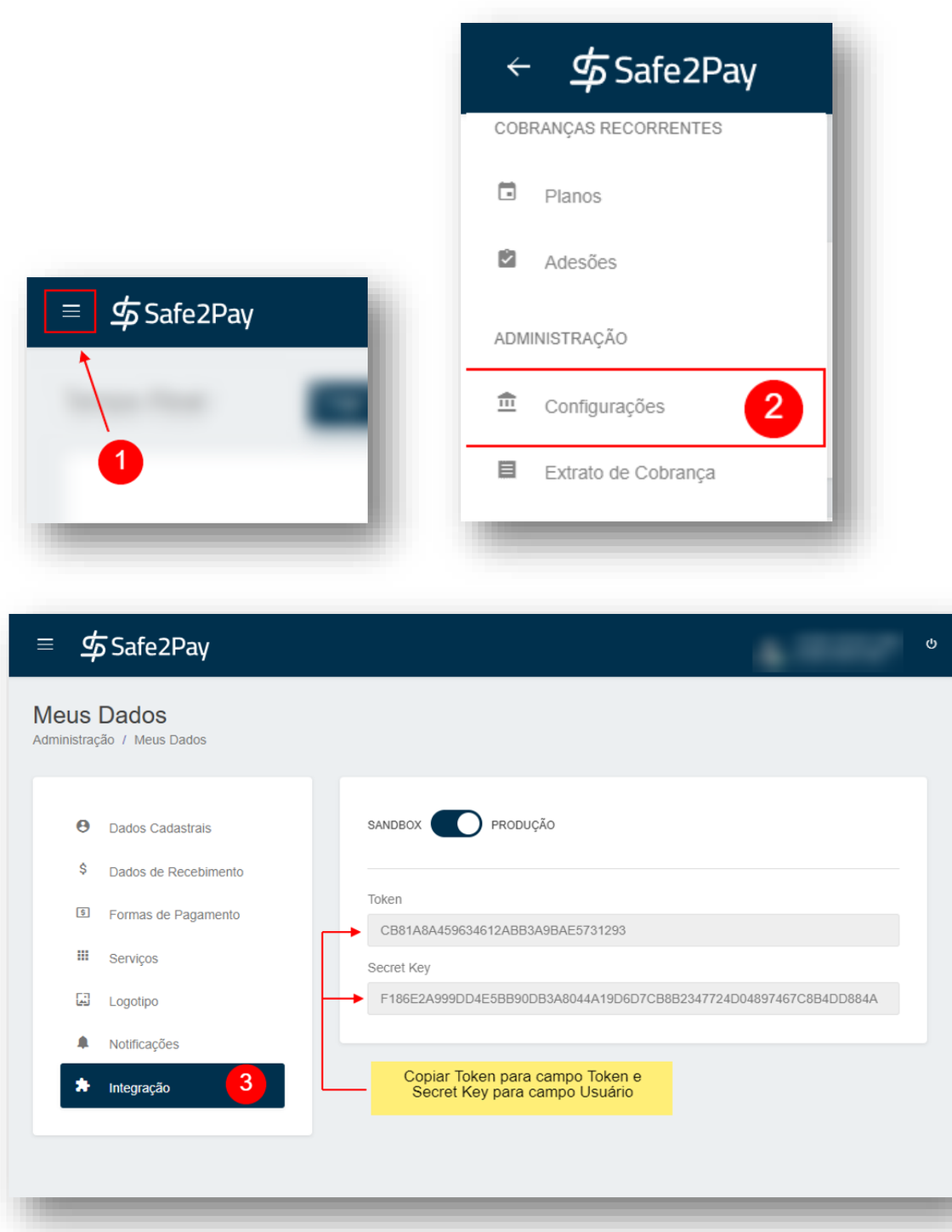
- **Restrições PulsarPay**

- Para a geração de títulos é exigido que no cadastro do cliente tenha os dados de Nome, CPF, Data de Nascimento e Endereço.
- O endereço do cliente, por padrão, não sai nos boletos. Isso ocorre devido a documentação da Gateway;
- A configuração de juros e multa não pode ter uma porcentagem maior que 10% referente ao valor do boleto.

## Safe2Pay

- **No Safe2Pay**

No menu lateral, iremos encontrar as configurações de Integração.



Caso esses dados de Token não estejam gerados, é necessário gerar, e se o ambiente estiver SANDBOX, mudar para PRODUÇÃO.

- **Configuração no SGP**

**Gateway de Pagamento**

Nome: Safe2Pay

Descrição: Safe2Pay

Token: CB81A8A459634612ABB3A9BAE5731293

Usuário: F186E2A999DD4E5BB90DB3A8044A19D6D7C8B8234

Senha:

Pagamentos via Cartão Crédito:

Pagamentos via Cartão Débito:

Cobrança Recorrente:

Pagamentos via Boleto:

Portadores: safe2pay, mk\_interclub - GerenciaNet, BoletoFacil, Caixa Econômica

Formato do Boleto: PDF

URL Notificação: https://sgpsuporte.sgp.net.br/ws/safe2pay/notificacao/

Ambiente: Produção

Debug:

Enviar Email ?   
Enviar email para Cliente com a fatura gerada.

Contra

Os dados são coletados do Safe2Pay do cliente, onde o TOKEN é também o TOKEN no SGP e o SECRET\_KEY no campo USUÁRIO no SGP.

Necessário definir o Formato do Boleto como PDF.

**Exemplo de URL: LINK\_DO\_SGP/ws/safe2pay/notificacao/**

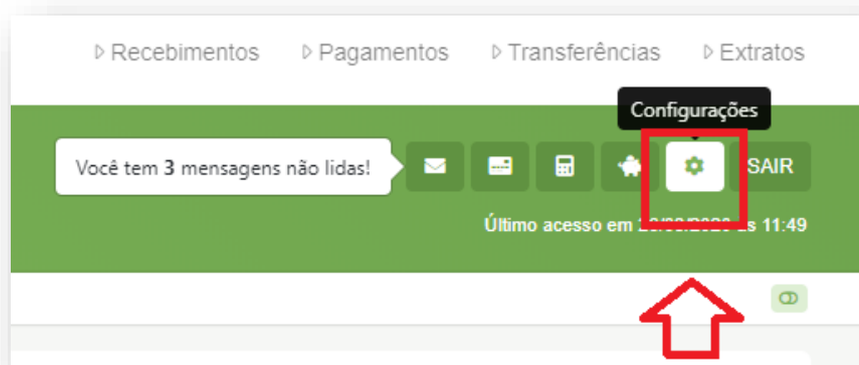
- **Restrições Safe2Pay**

- Para gerar título avulso, é necessário que seja inserido o demonstrativo do título, caso contrário, ocorre erro na geração.

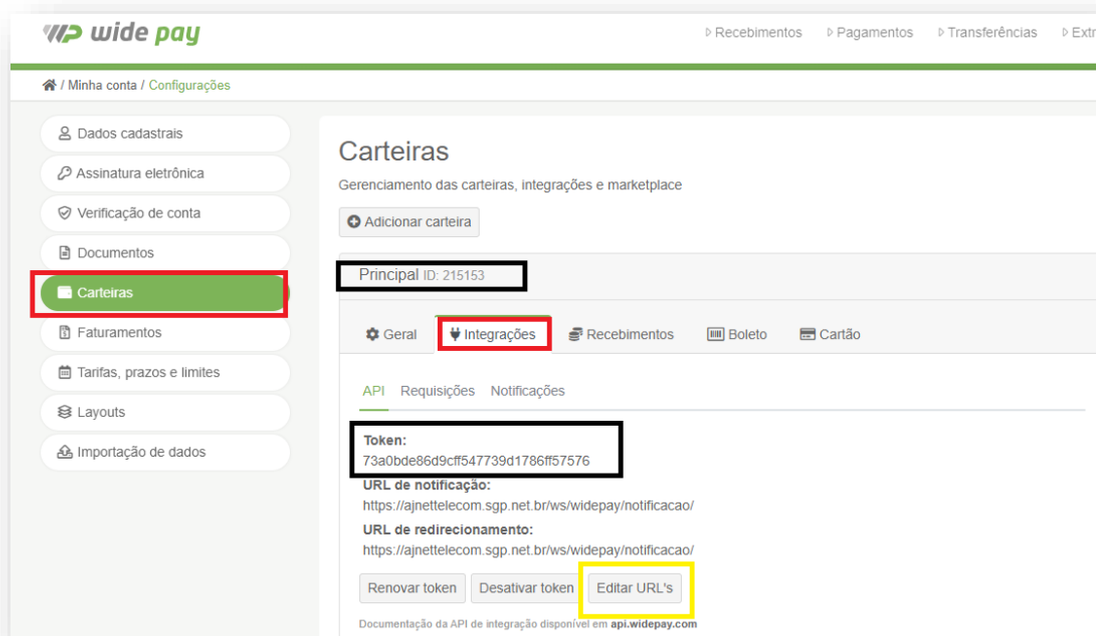
## WidePay

- **No WidePay**

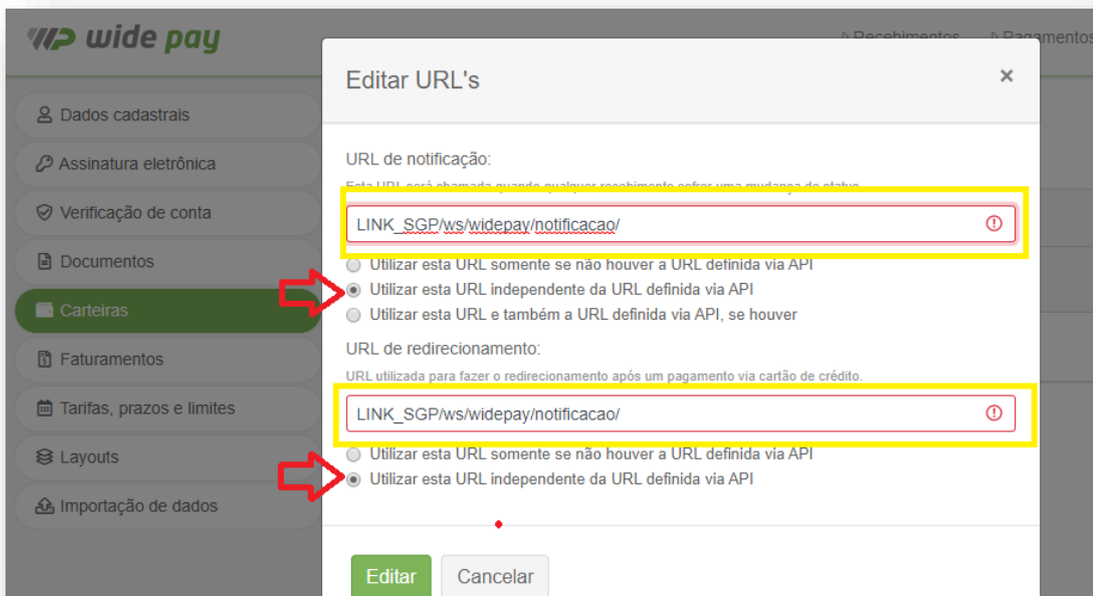
No canto superior direita da tela, acessamos as configurações do WidePay através do botão com ícone da engrenagem.



No menu lateral acessamos a área de Carteiras e na aba de Integrações adquirimos as informações para integração com SGP.

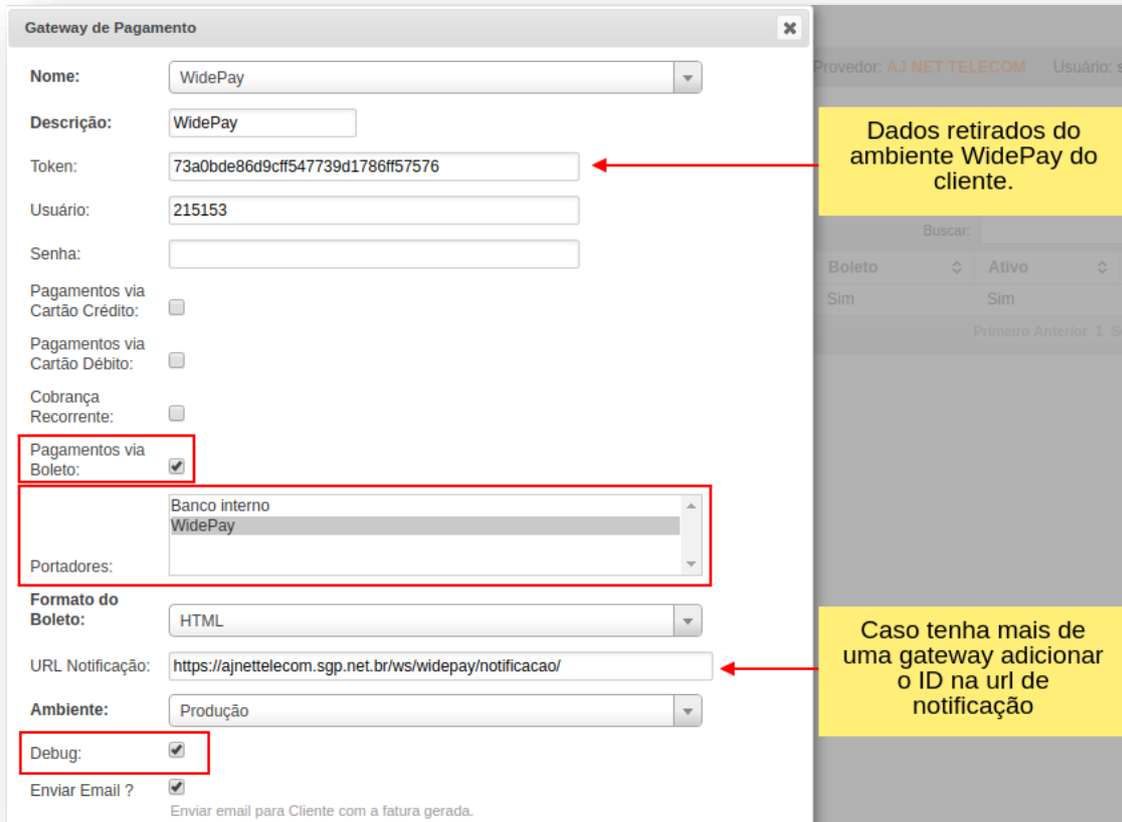


No botão "Editar URL's" é necessário definir as URL's de notificação de pagamento.



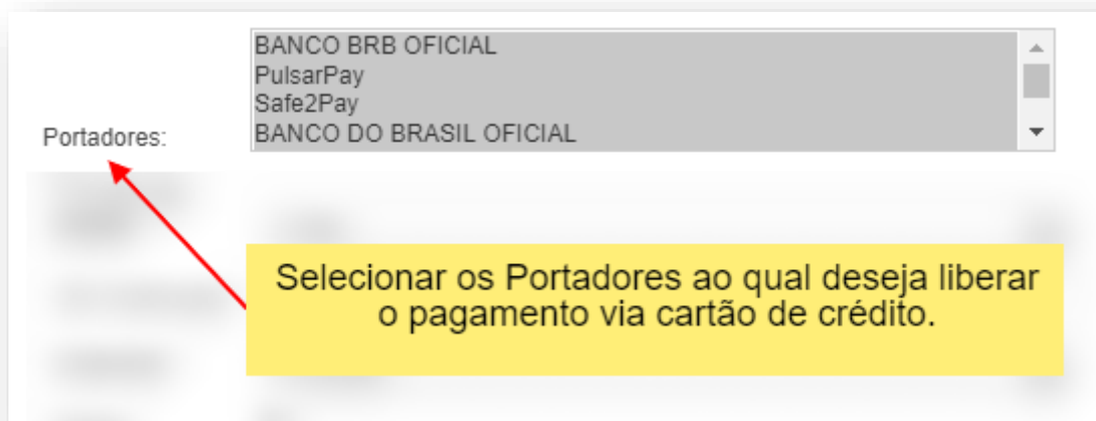
**Exemplo de URL: LINK\_DO\_SGP/ws/widepay/notificacao/**

- **Configuração no SGP**



## Cobranças via Cartão

Na configuração das Gateways via cartão, é necessário definir para quais portadores será liberado o pagamento via cartão. Essa configuração faz com que apareça a opção de pagamento pelo cartão na central do assinante, para títulos gerados pelos portadores selecionados.



No exemplo da imagem acima, títulos que são gerados pelos portadores mostrados na imagem (PulsarPay, Banco do Brasil, etc) podem ser pagos por cartão.

## Cielo – Cobrança via Cartão

- **Configuração no SGP**

Usuário e Senha o provedor deve informar, pois recebe esses dados por e-mail. Atualmente Cielo aceita cobranças de débito e crédito e também o registro de cobranças recorrente via crédito.

**Gateway de Pagamento**

Nome: Cielo

Descrição: Cielo

Token:

Usuário: c158a1df-03de-4d48-9079-1c44e7b067c0

Senha: jRiAhTvg9D5L5SCvmXezWgvTQgD3MSXfa9HfgfRX

Pagamentos via Cartão Crédito:

Pagamentos via Cartão Débito:

Cobrança Recorrente:

Pagamentos via Boleto:

Portadores: ESCRITORIO, Cielo, Gerencianet, GerencianetAPI

Formato do Boleto: HTML

URL Notificação:

Ambiente: Produção

Debug:

Enviar Email ?  Enviar email para Cliente com a fatura gerada.

Contra

Usuário: sgp | Sair

Esses dados são enviados por e-mail ao cliente na contratação da Gateway, onde Merchant ID é o Usuário e Merchant Key é a senha.

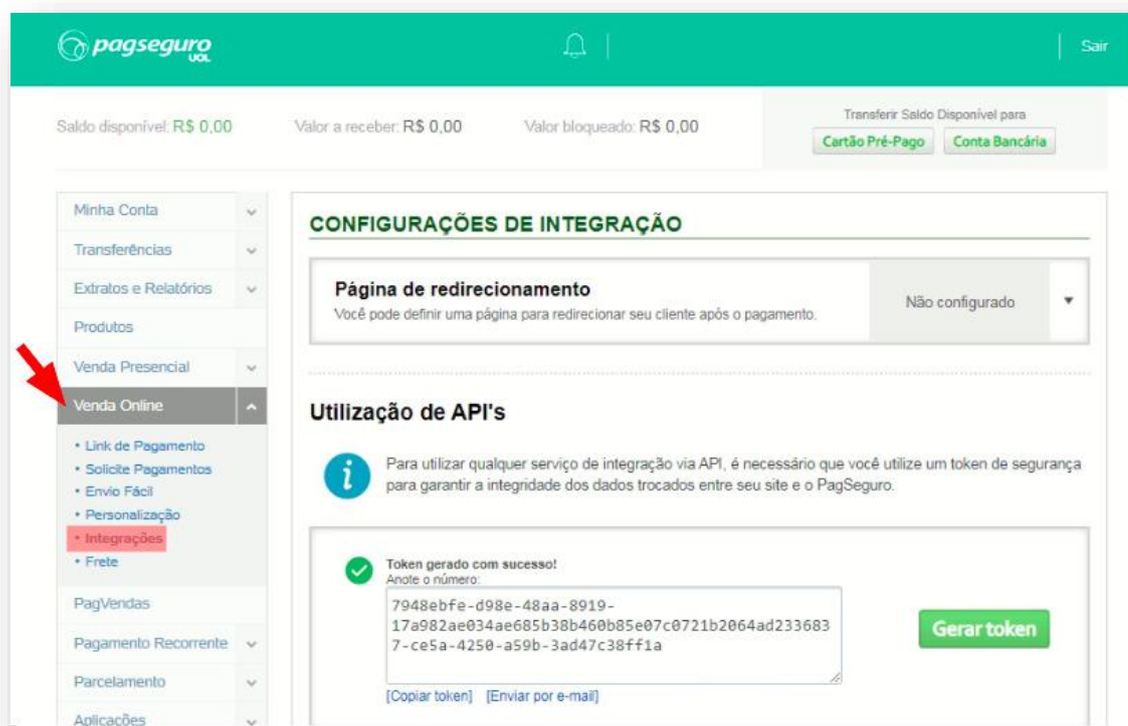
Sim

Anterior 1 Seguinte Últ

## PagSeguro – Cobrança via Cartão

- **No PagSeguro**

No ambiente do PagSeguro o provedor deve Gerar o Token, que fica no menu lateral: **Venda Online >> Integrações**.



- **Restrições PagSeguro**

- PagSeguro aceita cobranças via débito (apenas visa e master), desde que a conta utilizada na integração esteja liberada para cobranças desse modo. **Necessário requisitar a função débito ao PagSeguro.**
- Na URL de notificação, a PagSeguro **NÃO** aceita url ao qual o link do SGP esteja direcionado na porta 8000.

Exemplo de **URL NÃO aceita** :

45.123.123.12:8000/ws/pagseguro/notificacao/

- **Configuração PagSeguro no SGP**

**Gateway de Pagamento** ✕

**Nome:** PagSeguro - Checkout

**Descrição:** PagSeguro

**Token:** 4eff3589-7252-42d4-a82c-f537459fe98c465a3e7048de9

**Usuário:** suporte@sgp.net.br

**Senha:**

**Pagamentos via Cartão Crédito:**

**Pagamentos via Cartão Débito:**

**Cobrança Recorrente:**

**Pagamentos via Boleto:**

**Portadores:** BANCO Nordeste, GERENCIANET API, SANTANDER OFICIAL, EASYPAG

**Formato do Boleto:** HTML

**URL Notificação:** https://sgpsuporte.sgp.net.br/ws/pagseguro/notificacao/

**Ambiente:** Produção

**Debug:**

**Enviar Email ?**  Enviar email para Cliente com a fatura gerada.

**Contra Apresentação ?**  Depende se o gateway de pagamento tem suporte.

**2via Atualizar ?**  Se definido, sistema irá cancelar título vencido e gerar um novo boleto com o valor atualizado no gateway de pagamento

**Tolerância 2via:** 0  
Tolerância para boleto atualizado. Ex: 1 = dia + 1, 2 = dia + 2, 0 = no data atual

**Parâmetros:**   
Apenas preencher se necessário customizar alguma operação. Consulte Desenvolvedor

**Gerar NF baixa ?**  Gerar NF quando der baixa automático via gateway

**Parâmetros JSON:**

**Certificado:** Escolher ficheiro Nenhum ficheiro selecionado

**Senha Certificado:**

**Sincronizar Manual ?**  Se marcado, só será gerado título via api quando mandar sincronizar.(Não recomendado)

**Sincronizar API via central:**  Se cliente clicar em imprimir boleto pela central e não estiver registrado, sistema irá registrar no momento da impressão.

**Ponto de Recebimento:** PagSeguro  
Se definir ponto de recebimento, os lançamentos desse gateway serão no ponto informado

**Ativo:**

Usuário: SGP Suporte

O Token é adquirido no ambiente PagSeguro no provedor

O e-mail é o que o provedor utiliza para acessar a plataforma Pagseguro.

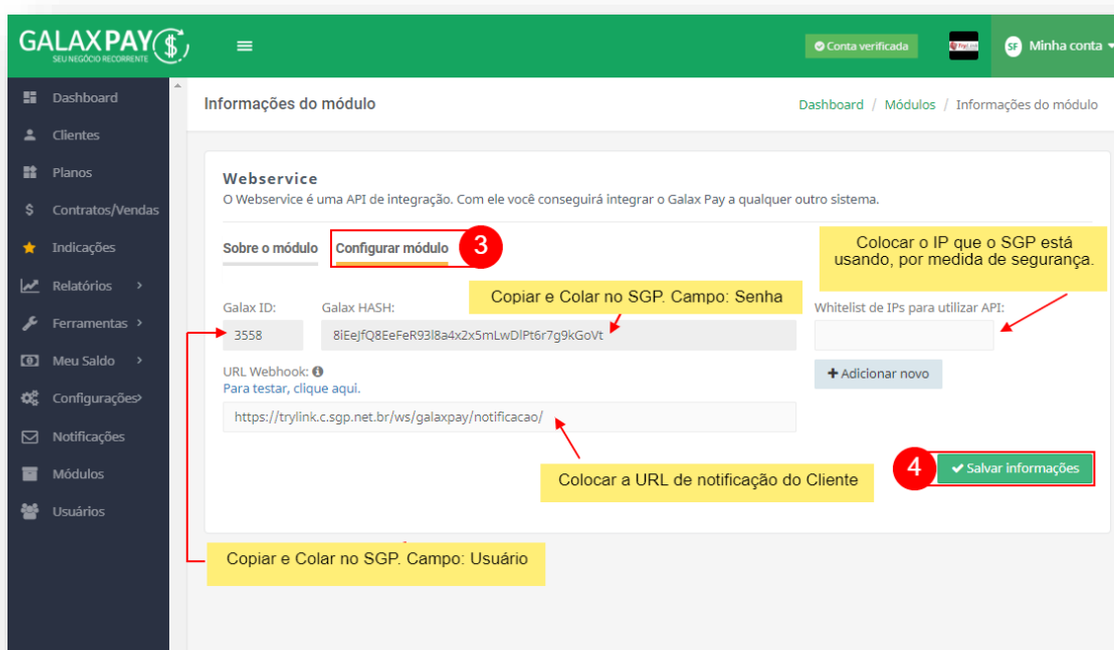
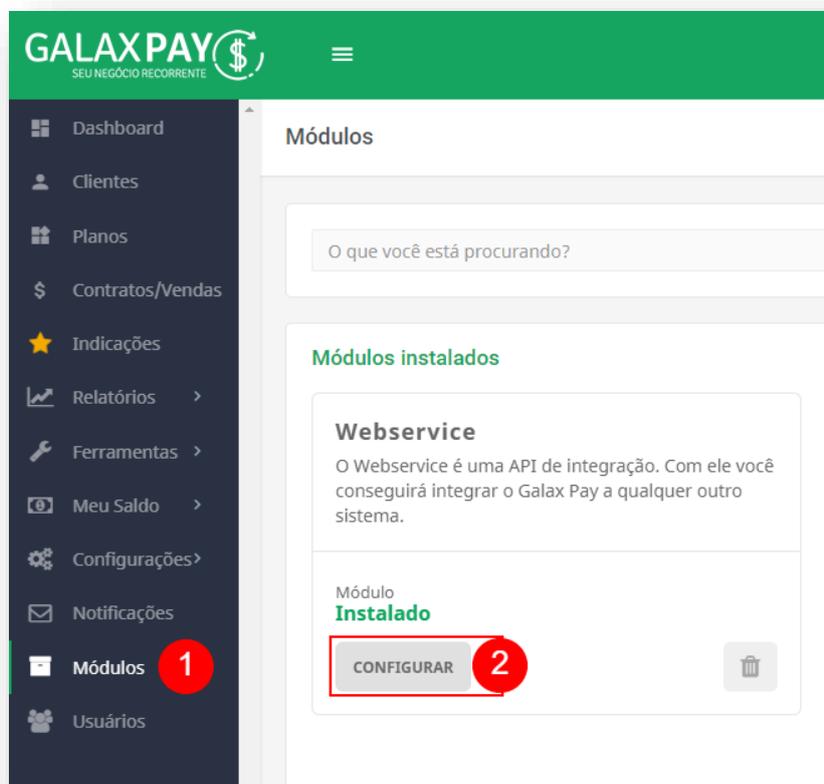
Selecione todos os portadores que são utilizados para gerar boletos.

Criar um Ponto de Recebimento e definir na Gateway.

**Exemplo de URL: LINK\_DO\_SGP/ws/pagseguro/notificacao/**

## GalaxPay – Cobranças via Cartão

- **No GalaxPay**  
No menu lateral: **Módulos >> Configurar** (Módulo Webservice)



**Exemplo de URL: LINK\_DO\_SGP/ws/galaxpay/notificacao/**

- **Configuração no SGP**

**Gateway de Pagamento**

Nome: GalaxPay API

Descrição: GalaPay

Token:

Usuário: 3558

Senha: 8IEeJfQ8EeFeR93I8a4x2x5mLwDIPt6r7g9kGoVt

Pagamentos via Cartão Crédito:

Pagamentos via Cartão Débito:

Cobrança Recorrente:

Pagamentos via Boleto:

Portadores: WIDEPAY OFICIAL  
CAIXA ECONÔMICA OFICIAL  
GERENCIANET TOKEN  
GALAXPAY OFICIAL

Formato do Boleto: HTML

URL Notificação:

Ambiente: Produção

Debug:

Enviar Email ?   
Enviar email para Cliente com a fatura gerada.

Contra

usuário: sgp | Sair

NO GalaxPay, pegar o GALAX ID e colocar no campo USUÁRIO e o GALAX HASH colocar no campo SENHA.