

ARTIGO: 12048  
MobilePay - Configurando para Asaas

Siga esse tutorial somente após ter concluído o artigo que mostra como gerar a chave API do Asaas.

- Com a chave API em mãos, abra o MobilePay por meio da conta master (ricardo@mobilemind.com.br);
- Entre na conta do cliente que já deve ter sido criada dentro do 4Gym;
- Acesse **Administração** > **Configurações** > busque pela palavra **'token'**;

The screenshot shows the 'Configurações' page in the MobilePay system. A sidebar on the left contains navigation options: Início, Administração (highlighted with a red circle), Configurações (highlighted with a red circle), Empresas, Nova Conta, Usuários, Auditoria, Empresa, Operações, Notificações (Webhooks), Webhook Test, Documentação, and Asaas. The main content area displays a table of configurations. At the top, it says 'Mostrar 25 registros' and 'Mostrando de 1 até 9 de 9 registros'. The table has columns for Id, Nome, Explicação, and Valor. The following table represents the data shown in the screenshot:

Id	Nome	Explicação	Valor
2764	Asaas Webhook Access Token Test	Token Webhook do Asaas nodo teste	...
2763	Asaas Webhook Access Token Test	Token Webhook do Asaas modo produção	...
2762	Asaas Access Token Test	Token de Acesso do Asaas nodo teste	...
2761	Asaas Access Token Produção	Token de Acesso do Asaas modo produção	...
2760	PicPay Saller Token Test	Token do PicPay Saller Test	...
2759	PicPay Token Test	Token do PicPay Test	...
2758	PicPay Saller Token	Token do PicPay Saller	...
2757	PicPay Token	Token do PicPay	...
2749	Pagar.me Hub api access token	Pagar.me Hub api access token prod	...

- Cole a chave API do Asaas na configuração **"Token de Acesso do Asaas Modo Produção"**;
- Na configuração **"Token Webhook do Asaas Modo produção"** clique em editar e **GERE UM TOKEN** de 32 CARACTERES. Site para gerar o token: <https://it-tools.tech/token-generator?length=32>;
- Ainda na tela de Configurações busque pela palavra **'Modo'** e deixe o modo em **'PRODUCTION'**;

This screenshot shows a search result for the term 'modo'. At the top right, there is a search bar with the text 'Procurar: modo'. Below it, a table displays the search results. The table has columns for 'Explicação' and 'Valor'. The following table represents the data shown in the screenshot:

Explicação	Valor
Modo de operação da plataforma de pagamento	PRODUCTION

An 'Anterior' button is visible at the bottom right of the search results area.

- Siga por **"Asaas" > Webhook** > No campo **"Token de validação"** insira o token que foi **CRIADO** no passo anterior. Para concluir clique em **"Atualizar"**.

The image shows a web application interface. On the left is a dark sidebar menu with the following items: 'Início', 'Administração', 'Empresa', 'Operações', 'Notificações (Webhooks)', 'Webhook Test', 'Documentação', and 'Asaas'. The 'Asaas' item is expanded, showing a list of sub-items: 'Nova Conta', 'Status da conta', 'Transações', 'Cobranças', 'Transferências', 'Carteiras (Wallets)', and 'Webhook'. The 'Webhook' item is highlighted with a red underline. The main content area is titled 'Configuração de Webhook' with a 'PAYMENT' tab. Below the title are three buttons: 'PAYMENT' (highlighted with a red underline), 'ACCOUNT\_STATUS', and 'INVOICE'. The 'PAYMENT' button is selected, and the configuration form is visible. The form has two main sections: 'URL' and 'Token de validação'. The 'URL' field is empty. The 'Token de validação' field contains a redacted value. There is a 'Ve' label and a dropdown arrow to the right of the token field. At the bottom of the form is a blue button labeled 'Configurado'.

Pronto :)