

Como realizar a integração da Carteira Digital (Express CheckOut)

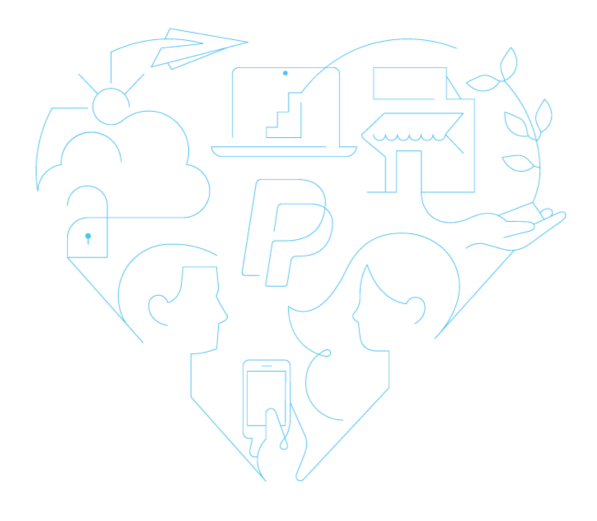
Plataforma: Xtech Commerce

Abril | 2018



# Índice

1. Inicie a integração da Carteira Digital do PayPal (Express CheckOut)	3
Entrar no painel da plataforma	
Acessar módulos de pagamento	
2. Crie suas Credenciais da Carteira Digital (Express CheckOut)	5
Entrar na conta PayPal	5
Acessar API	6
3. Finalize a configuração da Carteira Digital do PayPal (Express CheckOut)	8
Cadastrar API	
4. Confira se a integração está ativa em seu site	







A Xtech Commerce é uma plataforma de e-commerce que oferece ao lojista um ecossistema de soluções que ele precisa para ter sucesso na sua loja virtual. Nesse manual nós vamos te mostrar, passo a passo, como habilitar a Carteira Digital do PayPal (Express CheckOut) nessa plataforma.

Essa integração é simples, você fará em poucos minutos, seguindo os passos abaixo.

## 1. Inicie a Integração da Carteira Digital (Express CheckOut)

Para poder habilitar o pagamento com a nossa Carteira Digital (Express CheckOut) na sua loja Xtech Commerce, primeiramente você deverá entrar no painel administrativo de sua loja. Para acessá-lo, supondo que o endereço virtual da sua loja seja sualoja.xtechcommerce.com, basta digitar o endereço sualoja.xtechcommerce. com/admin. Aparecerá uma tela de login para digitar o seu usuário e sua senha.



Figura 01 – Acesse o painel administrativo de sua loja

Você deverá acessar a aba de módulos de pagamento sua loja Xtech Commerce, para isso, clique no ícone de configurações (engrenagem) no lado direito do menu superior.





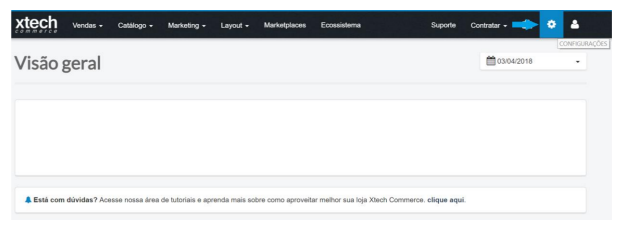


Figura 02 – Clique no ícone de configurações no lado direito do menu do topo

Agora, clique na opção "Módulos de pagamento";

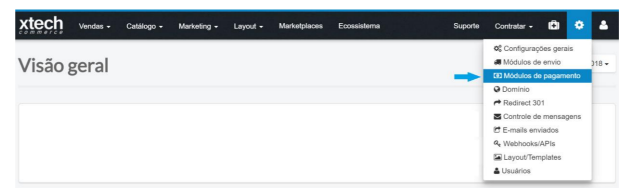


Figura 03 – Clique na opção "Módulos de pagamento"

Será exibida, então, uma página com os módulos de pagamento disponíveis para sua loja.

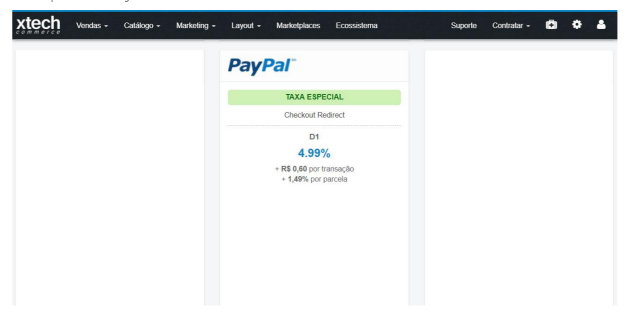


Figura 04 – Página com os plugins disponíveis para a sua loja





### 2. Crie suas Credenciais da Carteira Digital (Express CheckOut)

As credenciais de API são dados de sua conta PayPal necessários para que a sua loja online se comunique com o PayPal para receber o dinheiro referente a uma venda. As informações que iremos instruir a como extrair são: Nome do usuário da API; Senha da API e Assinatura.

O primeiro passo é abrir uma nova aba no seu navegador, porém mantendo a de Xtech aberta. Acesse a sua conta em www.paypal.com.br.

No site do PayPal, clique na opção "Perfil", localizada no canto superior direito da página;

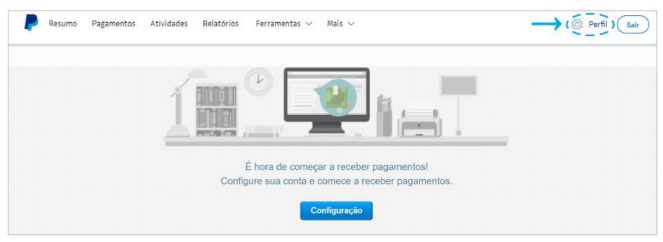


Figura 05 – Acesse seu perfil, na página do PayPal

Olique na opção "Perfil e configurações";

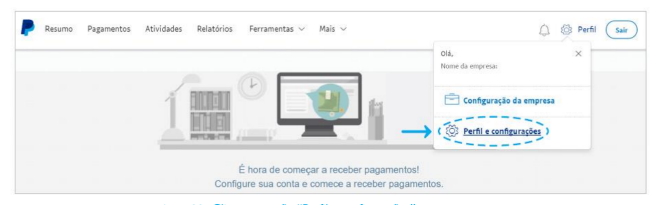


Figura 06 - Clique na opção "Perfil e configurações"





Em seguida, clique na opção "Minhas ferramentas de vendas";

#### Meu perfil

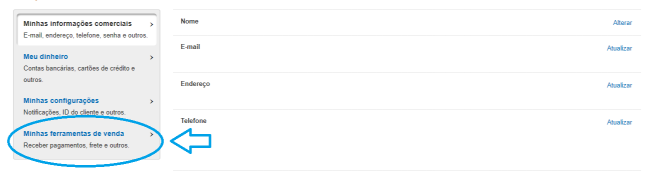


Figura 07 - Clique na opção "Minhas ferramentas de vendas"

Para o item Acesso à API clique na opção "Atualizar"



Figura 08 - Atualize a opção "Acesso à API"

O Clique na opção "Gerenciar credenciais de API", abaixo de Integração de API de NVP/SOAP (clássica)

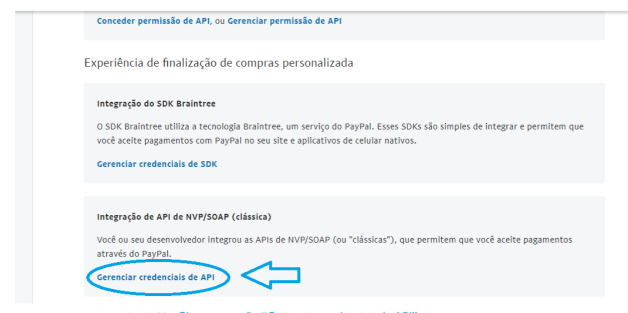


Figura 09 - Clique na opção "Gerenciar credenciais de API"





A Xtech solicita que sejam criadas credenciais do tipo assinatura, dessa forma selecione a opção "Solicite uma assinatura de API" e, em seguida,

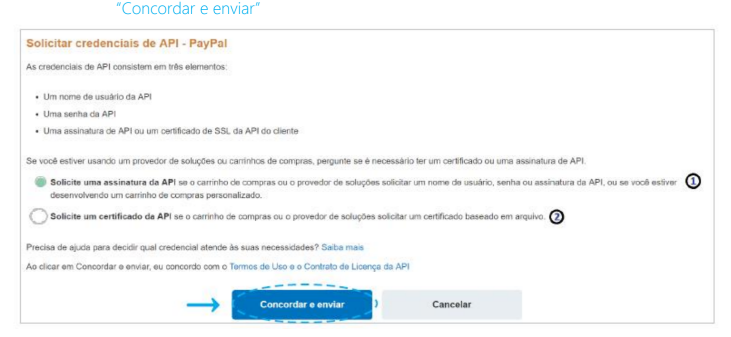


Figura 10 - Escolha a opção "Assinatura" e clique na opção "Concordar e enviar"

Você já poderá exibir as suas credenciais imediatamente. Estarão disponíveis 3 informações: Nome do usuário da API 1, Senha da API 2 e Assinatura 3 Elas serão utilizadas em passos futuros nesse manual, de forma que é importante manter a aba aberta para consulta.

Para acessar cada informação necessária para as integrações, basta clicar no link "mostrar" em cada campo.



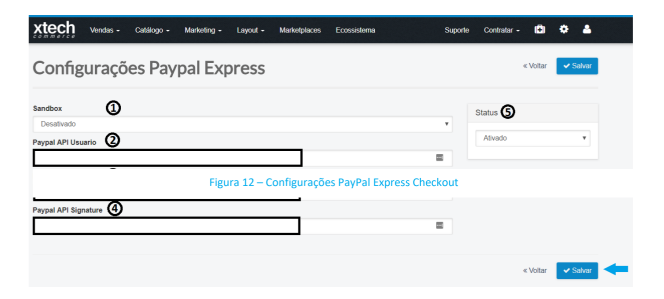
Figura 11 - Escolha qual informação você deseja acessar





# 3. Finalize a configuração da Carteira Digital do PayPal (Express CheckOut)

Mantenha a aba do PayPal aberta e retorne à aba com o menu de configurações da Xtech aberto. Nele está exibido uma tela de configuração do Express Checkout na sua loja Xtech Commerce:



Na opção "Sandbox" você deverá selecionar "Desativado" no campo, para você receber corretamente os pagamentos do PayPal em sua conta;

Caso você seja desenvolvedor e queira realizar testes de integração com sua loja Xtech, você poderá selecionar "Ativado" no campo "Sandbox" e utilizar os dados da sua conta de Sandbox nos itens 2, 3 e 4

- 2 Na opção "PayPal API Usuario" , você irá configurar o valor "Nome do usuário da API" das suas credenciais abertas na aba com PayPal (ex: fig. 11 marcada com 1);
- Na opção "PayPal API Senha", você irá configurar o valor "Senha da API" das suas credenciais abertas na aba com PayPal (ex: fig. 11 marcada com 2);
- A Na opção "PayPal API Signature", você irá configurar o valor "Assinatura" das suas credenciais abertas na aba com PayPal (ex: fig.11 marcada com 3);
- S Na opção "Status", você irá definir o status como "Ativado";





Após preencher os valores, você deverá clicar no botão "Salvar". Aparecerá uma mensagem de sucesso caso as configurações estejam corretas.

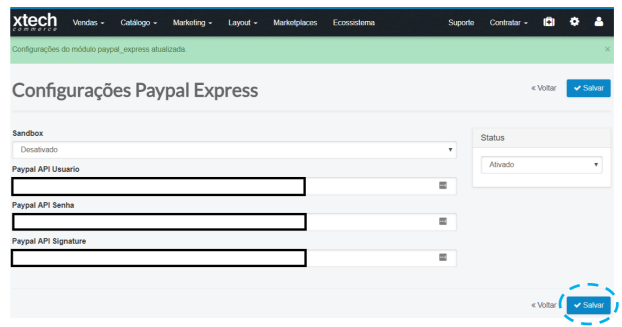


Figura 13 – Configurações atualizadas

Neste passo, sua loja já estará com o meio de pagamento Carteira Digital (Express Checkout) devidamente configurado.

Caso você volte à tela de módulos, verificará que o módulo Express Checkout agora está "Ativo", conforme imagem abaixo:



Figura 14 – Módulo PayPal Express Checkout ativo





# 4. Confira se a integração está ativa em seu site

Para validar se o módulo foi corretamente habilitado na sua loja, você deverá simular uma compra e verificar se, no carrinho de compras, aparecerá a opção "PayPal Express" em "MÉTODO DE PAGAMENTO". Faça o teste.



Se o teste foi realizado com sucesso você está apto para começar as vendas online da sua Loja, se ocorreu qualquer problema ao longo do teste entre em contato com os nossos canais de suporte que realizaremos um diagnóstico para corrigir o erro ocorrido e você iniciar suas vendas o mais breve possível.

O PayPal é seu parceiro de negócios e deseja muito sucesso nesta etapa!

