

IfthenPay, Lda

Rua São José Nº 771  
4535-404 Santa Maria de Lamas

NIF 510 450 024  
Capital Social 100.000,00 €

T +351 227 459 324  
F +351 227 459 006

geral@ifthenpay.com  
www.ifthenpay.com

Instituição de Pagamento Autorizada e Supervisionada  
pelo Banco de Portugal (Nº de Registo 8707)

**ifthenpay**



***shopify***

Configuração SHOPIFY

versão 6.0

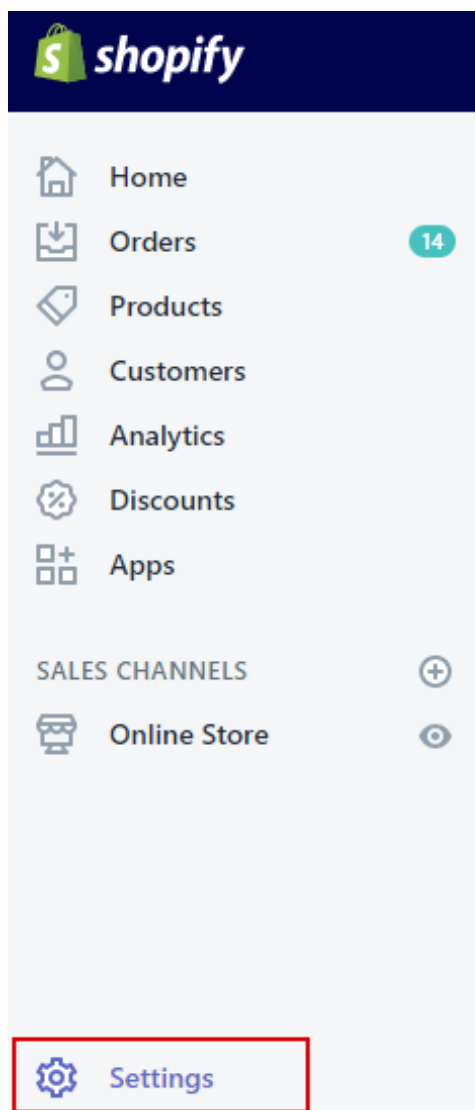
# Índice

1.	CONFIGURAR MEIO PAGAMENTO MULTIBANCO (IFTHENPAY) .....	2
2.	CONFIGURAR SCRIPT MULTIBANCO PARA O CHECKOUT .....	5
3.	CONFIGURAR EMAIL DE NOTIFICAÇÃO .....	8
4.	CONFIGURAÇÃO DO CALLBACK APÓS PAGAMENTO .....	12
5.	CONFIGURAR PAGAMENTOS POR MB WAY .....	16
6.	CONFIGURAR SCRIPT MB WAY PARA O CHECKOUT .....	18
7.	CONFIGURAR PAGAMENTOS POR PAYSHOP .....	21
8.	CONFIGURAR SCRIPT PAYSHOP PARA O CHECKOUT .....	23
9.	CONCLUSÃO .....	28

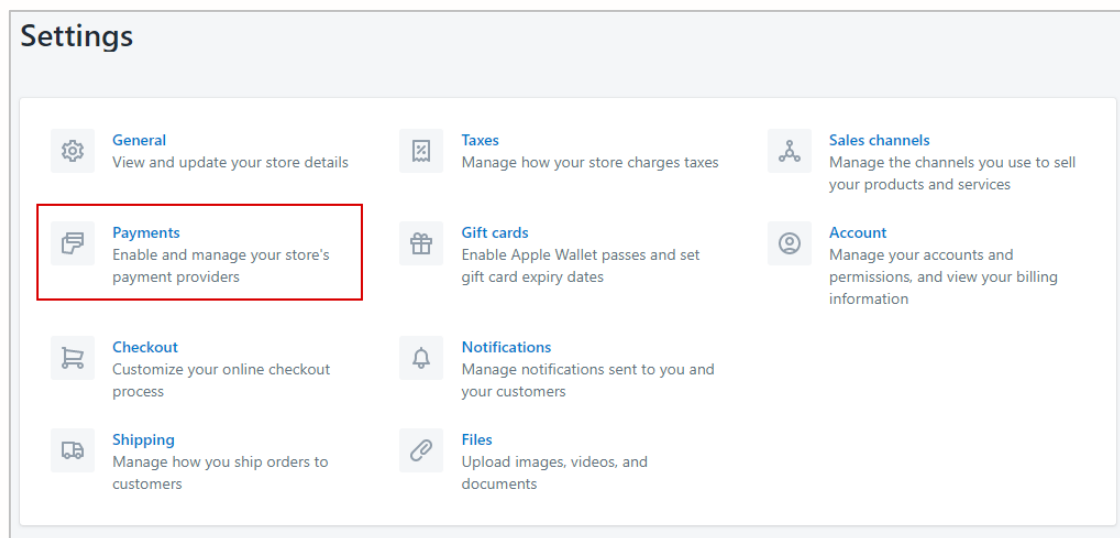
## 1. CONFIGURAR MEIO PAGAMENTO MULTIBANCO (IFTHENPAY)

Após a adesão ao nosso serviço de pagamentos por multibanco deverá realizar o seguinte procedimento para configurar a sua loja online SHOPIFY de forma a funcionar com o nosso sistema.

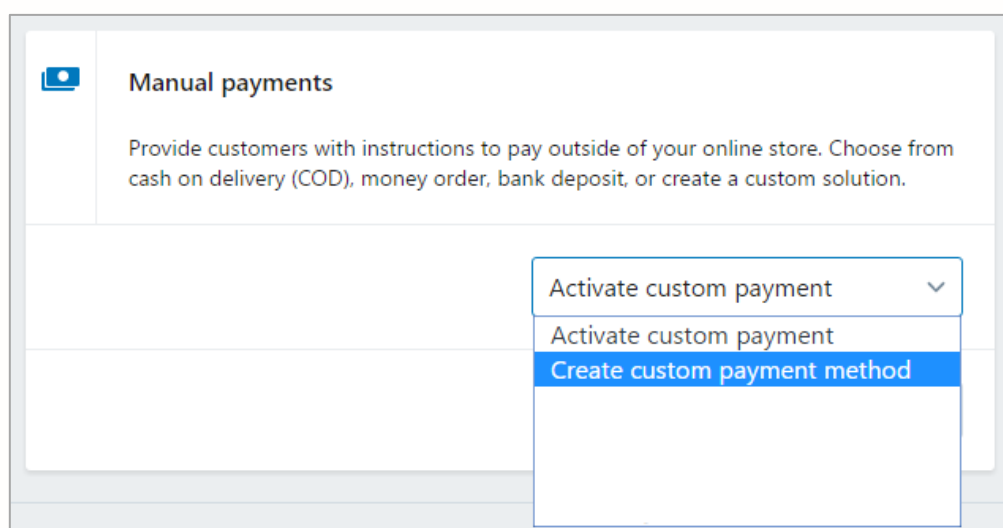
No **BackOffice** da sua loja vá á opção **Settings**.



Na secção **Settings** escolha a opção **Payments**.



Na página da opção **Payments** ir para a secção **Manual payments** e seleccionar a opção **Create custom payment method**.



Assim que seleccionar a opção referida irão aparecer os campos para configurar o novo método de pagamento. No campo **Name of the custom payment method** deverá conter **sempre** a palavra **multibanco**. Os restantes campos poderão ser preenchidos com o texto que entender.

Name of the custom payment method

multibanco

Additional details

pagamento por referência multibanco

Displayed on the Payment method page, while the customer is choosing how to pay.

Payment instructions

irá receber nos próximos instantes um email onde consta a referência multibanco para o pagamento da encomenda.

Displayed on the Thank you page, after the customer has placed their order.

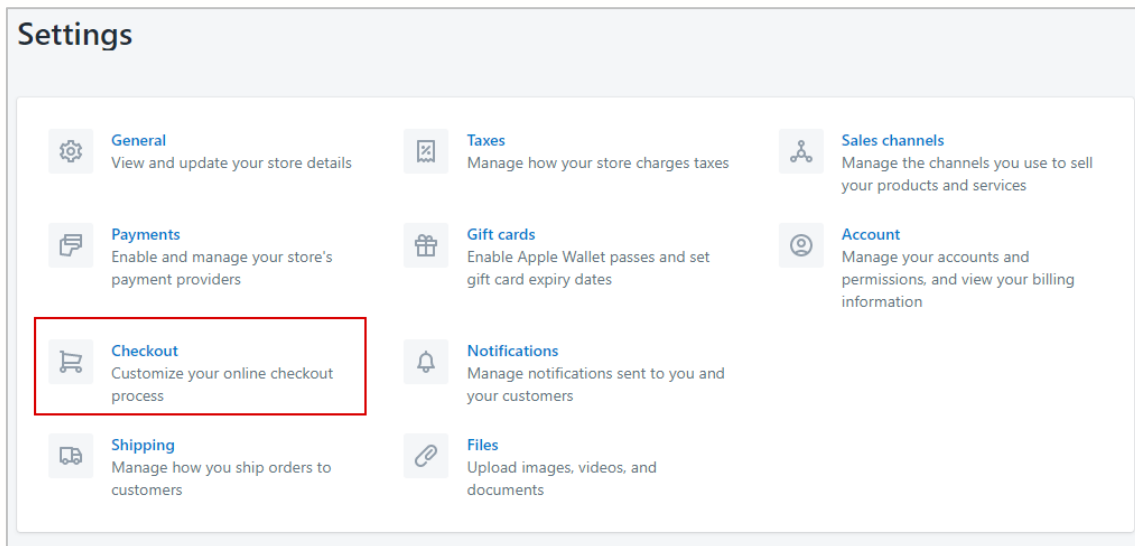
Cancel Activate

Deverá clicar posteriormente no botão **Activate** por forma a confirmar a criação do novo método de pagamento na loja.

## 2. CONFIGURAR SCRIPT MULTIBANCO PARA O CHECKOUT

Após a criação e ativação do método, iremos configurar o checkout para aceitar o método de pagamento **multibanco** criado no passo anterior.

No painel principal das **Settings** clicar em **Checkout**.

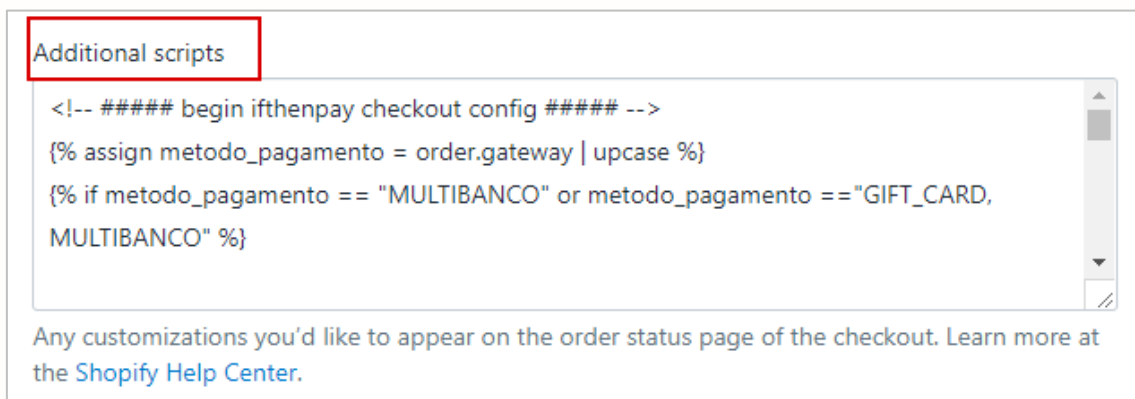


Na secção **Order processing** localize a opção **Additional scripts**.

Será nesta opção que iremos configurar o script de código para integrar com método de pagamento **ifthenpay**.

Adicione o script contido no ficheiro anexo a este manual "**checkout-config.txt**" na caixa de texto dessa secção (ver abaixo) e substitua **apenas** os parâmetros **[ENTIDADE]** e **[SUBENTIDADE]** pelas fornecidas pela **ifthenpay** (sem os parênteses retos). No final carregar em **Save**.

**Nota importante.** Se pretender ativar o callback (**Ponto 4**) automático o script terá de ser o contido no ficheiro "**checkout-with-callback-config.txt**".



```

<!-- ##### begin ifthenpay checkout config ##### -->
{% assign metodo_pagamento = order.gateway | upcase %}
{% if metodo_pagamento == "MULTIBANCO" or metodo_pagamento == "GIFT_CARD",
MULTIBANCO" %}
{% for transaction in transactions %}
    {% assign gateway_mb = transaction.gateway | upcase %}
    {% if gateway_mb == "MULTIBANCO" %}
        {% assign valor_mb = transaction.amount %}
    {% endif %}
{% endfor %}
<br/>
<br/>
<table style="border: 1px solid #2196F3; color: white; padding: 0px; border-collapse:
collapse; width: 320px; height: 150px">
    <tr>
        <td colspan="2" style="border-bottom: 1px solid #2196F3; padding: 10px
0px; font-size: small; text-align:center; background: #2196F3; ">Pagamento por Multibanco
ou Homebanking</td><tr><td style="padding: 25px 0px;">
            
        </td>
        <td>
            
        </td>
    </tr>
</table>
<br/>
<br/>
{% endif %}
<!-- ##### end ifthenpay checkout config ##### -->

```

Concluída esta fase, sempre que o cliente optar pelo método de pagamento **multibanco** aparecerá no final do checkout a caixa com os dados para pagamento.

# Ifthenpay



Encomenda #1022

Obrigado Armando!

Pagamento por Multibanco ou Homebanking



ENTIDADE	<b>10559</b>
REFERÊNCIA	<b>000 102 267</b>
VALOR	<b>59.99</b>




### 3. CONFIGURAR EMAIL DE NOTIFICAÇÃO

Após o checkout configurado, vamos configurar o email que o irá receber após a confirmação da compra para que conste também os dados de pagamento - conforme imagem abaixo.


Dados de pagamento

Pagamento por Multibanco ou Homebanking

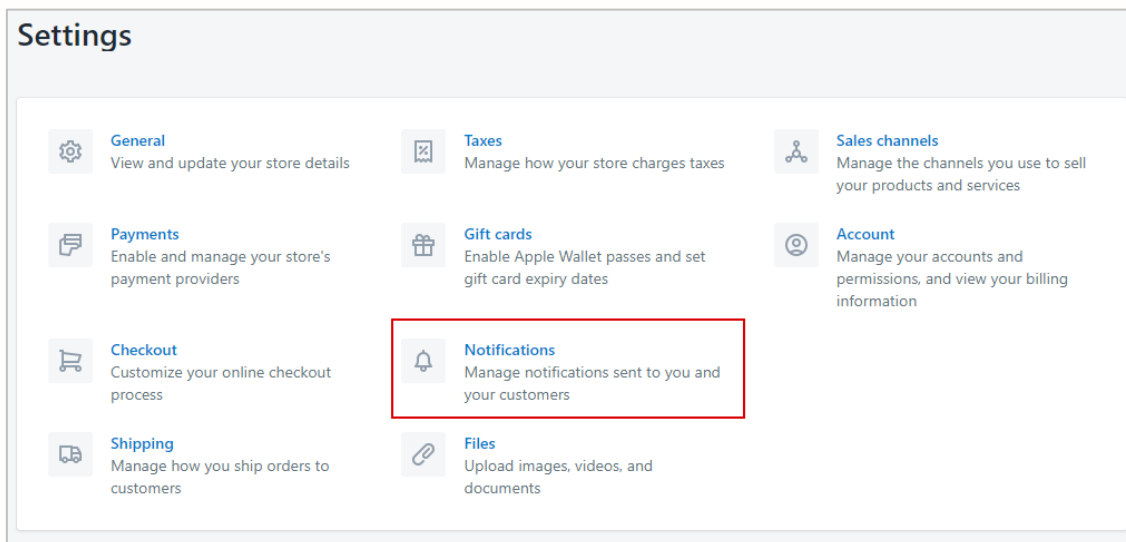


ENTIDADE	10559
REFERÊNCIA	000 102 267
VALOR	59.99

Order summary

 Produto de teste x 1	€49.99
Subtotal	€49.99
Shipping	€10.00
Total	€59.99 EUR

No painel principal das **Settings** clicar em **Notifications**.



Na secção **Notifications** clicar na opção **Order confirmation**.

Order	
<b>Order confirmation</b>	Sent automatically to the customer after they place their order.
<b>Order canceled</b>	Sent automatically to the customer if their order is canceled (if you select this option).
<b>Order refund</b>	Sent automatically to the customer if their order is refunded (if you select this option).
<b>Draft order invoice</b>	Sent to the customer when a draft order invoice is created. You can edit this email invoice before you send it.
<b>Buy online for Shopify POS</b>	Sent to the customer when their order will be completed without the help of store staff. You can email a draft order to the customer using Shopify POS for iPad.
<b>Abandoned checkout</b>	Sent to the customer if they leave checkout before they buy the items in their cart. Configure options in <a href="#">checkout settings</a> .
<b>Gift card created</b>	Sent automatically to the customer when you issue or fulfill a gift card.

Surgirá a seguinte janela:

Email subject	Order {{name}} confirmed
Email body (HTML)	<pre>{% capture email_title %}Thank you for your purchase! {% endcapture %} {% capture email_body %}Hi {{ customer.first_name }}, we're getting your order ready to be shipped. We will notify you when it has been sent.{% endcapture %}  &lt;!DOCTYPE html&gt; &lt;html lang="en"&gt;   &lt;head&gt;     &lt;title&gt;{{ email_title }}&lt;/title&gt;     &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt;     &lt;meta name="viewport" content="width=device-width"&gt;     &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="/assets/notifications/styles.css"&gt;     &lt;style&gt;       .button__cell { background: {{ shop.email_accent_color }}; }       a, a:hover, a:active, a:visited { color: {{ shop.email_accent_color }}; }     &lt;/style&gt;   &lt;/head&gt;</pre>

Na caixa de texto assinalada encontrará o template de email já preenchido. O que iremos fazer é acrescentar a parte do script que fará com que o mesmo envie também os dados de pagamento multibanco para o cliente assim que confirme a compra e tenha escolhido a opção de pagamento multibanco.

No caso do exemplo acima optamos por colocar imediatamente antes do resumo da encomenda, aparecendo logo no início do email. Para isso basta localizar a parte do código **<h3>Order summary</h3>** – ver imagem.

Copie o código abaixo ou utilize o ficheiro anexo a este manual ***“email-config.txt”*** e cole na parte onde pretende que a informação apareça no email.

```
<!-- ##### begin ifthenpay email template config ##### -->
{% assign metodo_pagamento = gateway | upcase %}
{% if metodo_pagamento == "MULTIBANCO" or metodo_pagamento == "GIFT_CARD",
MULTIBANCO" %}

{% for transaction in transactions %}
  {% assign gateway_mb = transaction.gateway | upcase %}
  {% if gateway_mb == "MULTIBANCO" %}
    {% assign valor_mb = transaction.amount %}
  {% endif %}
{% endfor %}

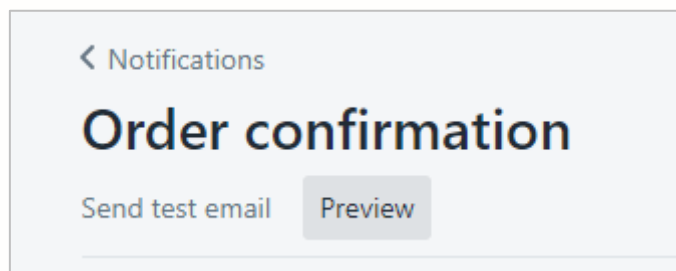
<div>
<h3>Dados de pagamento</h3>

<table style="border: 1px solid #2196F3; color: white; padding: 0px; border-collapse:
collapse; width: 320px; height: 150px"><tr><td colspan="2" style="border-bottom: 1px solid
#2196F3; padding: 10px 0px; font-size: small; text-align:center; background: #2196F3;
">Pagamento por Multibanco ou Homebanking</td></tr><tr><td style="padding: 25px
0px;"></td>
<td>

</td>
</tr>
</table>
<br/><br/>
<div>

{% endif %}
<!-- ##### end ifthenpay email template config ##### -->
```

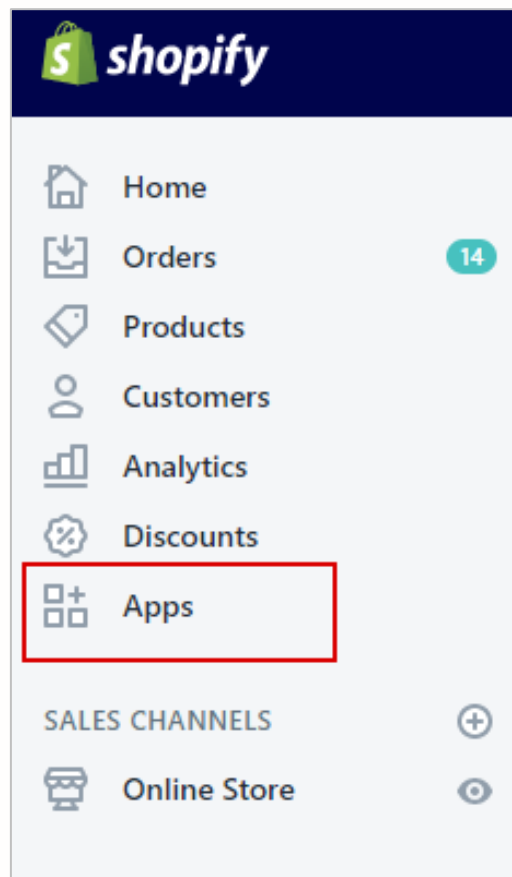
Repita o processo do template de checkout e substitua **apenas** os parâmetros **[ENTIDADE]** e **[SUBENTIDADE]** pelas fornecidas pela **ifthenpay** (sem os parênteses retos). No fim carregar em **Save**. Poderá também, sempre que desejar efetuar a pré-visualização do email através da opção **Preview**.



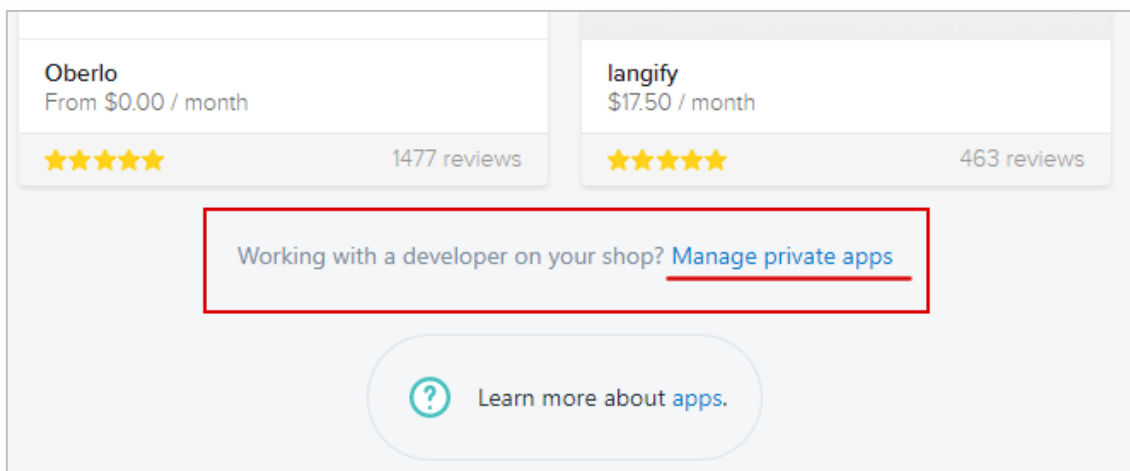
#### 4. CONFIGURAÇÃO DO CALLBACK APÓS PAGAMENTO

\*\*\*\*\* Este capítulo do manual é apenas para clientes que pretendem marcar as encomendas como pagas através do callback automático, com esta opção ativada a loja é notificada e a encomenda será marcada como paga assim que o pagamento da referência for efetuado ou o pagamento MBWAY for confirmado na App do cliente (ver ponto 6 deste manual para configurar MB WAY) \*\*\*\*\*

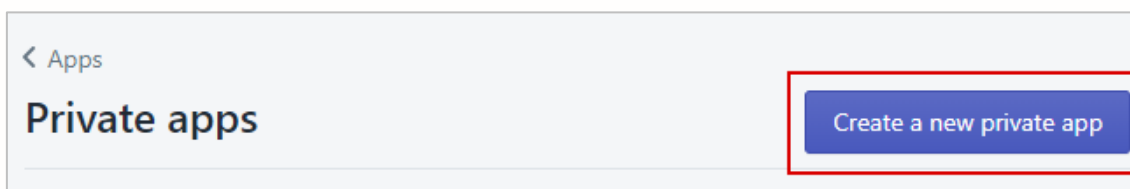
Para começar localize a opção **Apps** no menu lateral conforme imagem abaixo.



Localize no ecrã das **Apps** a opção **Manage private apps**, conforme a imagem.



Nesta secção escolha a opção *create a new private app*.



Após entrar na área de criação da *private app* terá de preencher alguns campos que serão necessários na utilização do callback.

Atribuir nome da app. O nome neste caso não é relevante, poderá atribuir o nome à sua escolha.

Para o callback funcionar é necessário configurar as permissões conforme imagem abaixo. Poderá marcar todas as permissões como *"No access"*. A opção assinalada na imagem tem de ser necessariamente configurada com as permissões *"Read and write"*.

### Admin API

These permissions determine what data your private app can access. It is recommended that you enable only what is necessary for your app to work.

[Learn more about API authentication.](#)

Your API credentials will be generated when you Save.

Store content like articles, blogs, comments, pages, and redirects read_content, write_content	No access
Customer details and customer groups read_customers, write_customers	No access
Orders, transactions and fulfillments read_orders, write_orders	Read and write
Products, variants and collections read_products, write_products	No access
Users read_users, write_users	No access
Tracking pixels read_tracking_pixels, write_tracking_pixels	No access

Assim que terminar clique em **Save**.

Irá surgir uma janela com todos os dados de autenticação à aplicação acabada de criar, conforme imagem abaixo.

### Admin API

These permissions determine what data your private app can access. It is recommended that you enable only what is necessary for your app to work.

[Learn more about API authentication.](#)

API key

89a502e2ec00012747c916ef374390f3

Password

.....

Show

Example url

<https://89a502e2ec00012747c916ef374390f3:0ec36cc0b6b065bf43eae2e85274dd71@i>

Private applications authenticate with Shopify through basic HTTP authentication, using the URL format `https://apikey:password@hostname/admin/resource.json`

Shared secret

a386ca4cd5041291f971da49dfc256ae

Secrets are used to [validate the integrity of webhooks](#).

#### ADMIN API PERMISSIONS

Orders, transactions and fulfillments read_orders, write_orders	Read and write
--	----------------

Para efetuar o callback automático, assim que o pagamento da referência for efetuado, e marcar a encomenda como paga terá de contactar a ifthenpay para ativar o callback no seu contrato e facultar os seguintes dados:

**API key:** chave de acesso à private app;

**Password:** clique no botão show e será mostrada a password;

**Hostname:** endereço principal da loja (exemplo: *loja.myshopify.com*);

### NOTA IMPORTANTE:

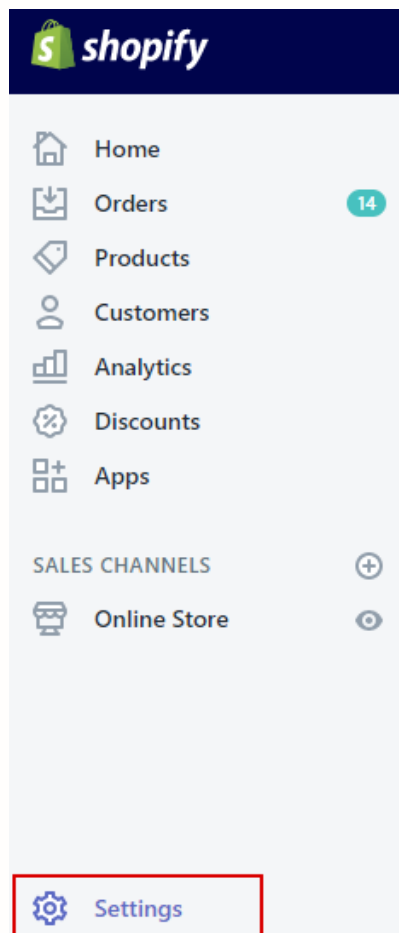
No **ponto 2** deste manual o código a copiar terá de ser obrigatoriamente o contido no ficheiro anexo a este manual ***“checkout-with-callback-config.txt”***.



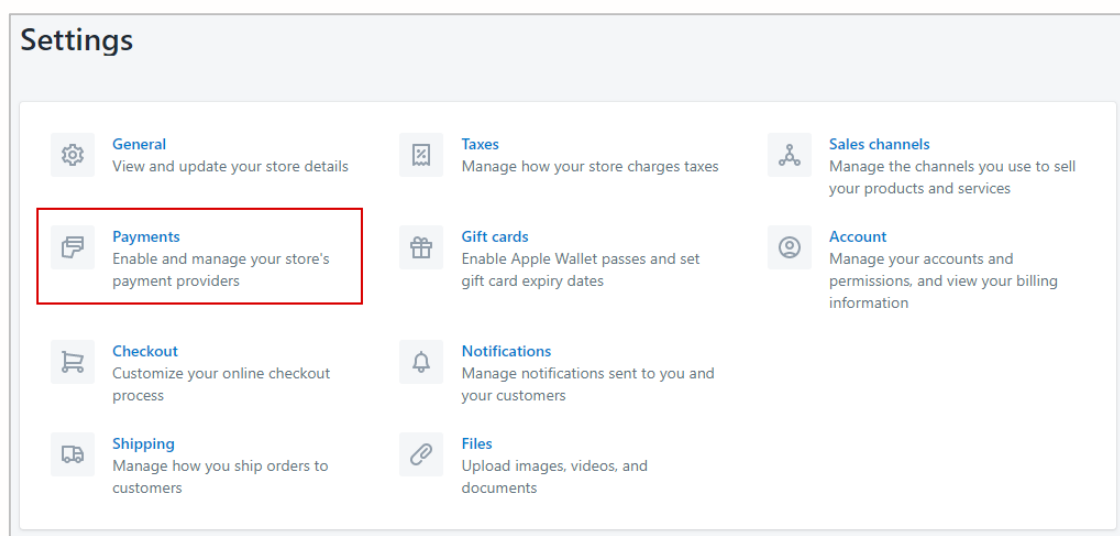
## 5. CONFIGURAR PAGAMENTOS POR MB WAY

Esta configuração requer adesão também ao nosso serviço de pagamentos por MB WAY. Caso ainda não seja nosso cliente entre em contacto com a ifthenpay para aderir ao serviço.

No **BackOffice** da sua loja vá á opção **Settings**.



Na secção **Settings** escolha a opção **Payments**.



Na página da opção **Payments** ir para a secção **Manual payments** e seleccionar a opção **Create custom payment method**.

Assim que seleccionar a opção referida irão aparecer os campos para configurar o novo método de pagamento. No campo **Name of the custom payment method** deverá conter **sempre** a palavra **MB WAY**. Os restantes campos poderão ser preenchidos com o texto que entender. No entanto esta informação é importante para informar os seus clientes do funcionamento deste método.

The screenshot shows a form titled 'Create custom payment method' with the following sections:

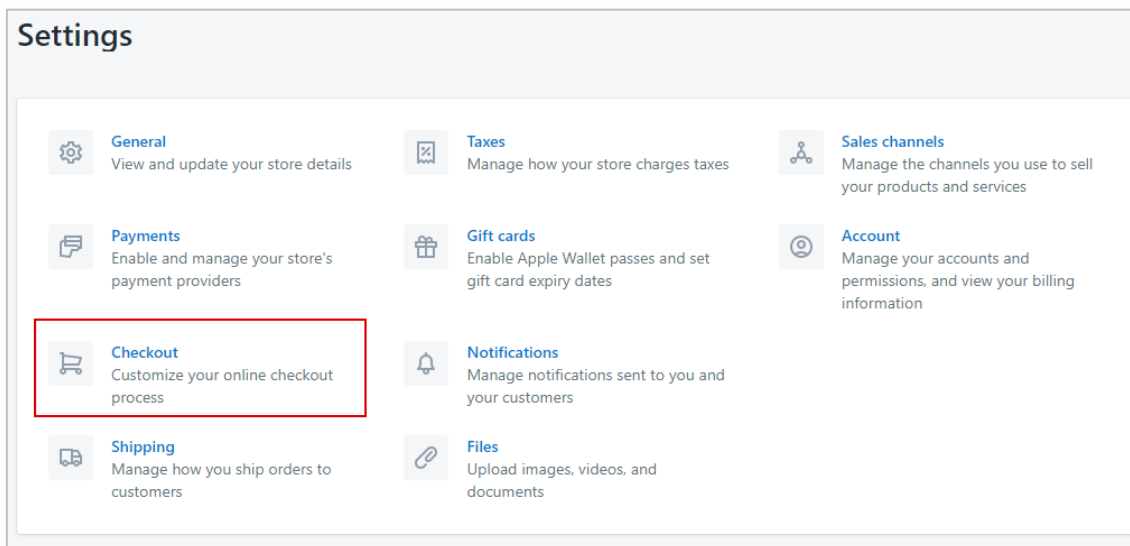
- Name of the custom payment method:** A text input field containing 'MB WAY'.
- Additional details:** A text area containing 'Pagamento por MB WAY.' and a note: 'Nota: Se optar por este método de pagamento deverá estar registado com o seu número de telemóvel associado ao MB WAY.'
- Displayed on the Payment method page, while the customer is choosing how to pay.** A label for the next section.
- Payment instructions:** A text area containing 'Por favor confirme na aplicação MB WAY o pagamento enviado.'
- Displayed on the Thank you page, after the customer has placed their order.** A label for the final section.
- Buttons:** 'Cancel' and 'Activate' buttons at the bottom right.

Deverá clicar posteriormente no botão **Activate** por forma a confirmar a criação do novo método de pagamento na loja.

## 6. CONFIGURAR SCRIPT MB WAY PARA O CHECKOUT

Após a criação e ativação do método, iremos configurar o checkout para aceitar o método de pagamento **MB WAY** criado no passo anterior.

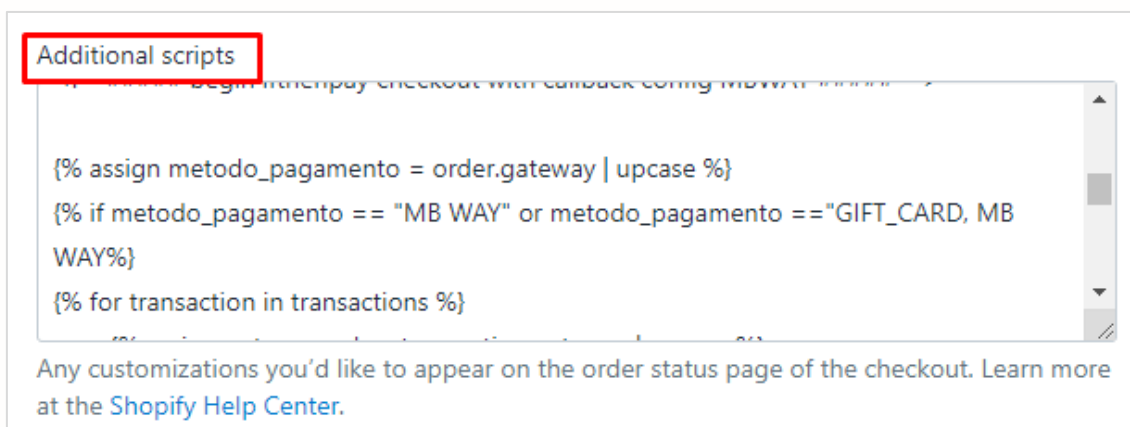
No painel principal das **Settings** clicar em **Checkout**.



Na secção **Order processing** localize a opção **Additional scripts**.

Adicione o script contido no ficheiro anexo a este manual “**checkout-MBWAY-config.txt**” na caixa de texto dessa secção (ver abaixo) e substitua **apenas** o parâmetro **[MBWAYKEY]** pela fornecida pela **ifthenpay** (sem os parênteses retos). No final carregar em **Save**.

**Nota importante.** Se pretender ativar o callback (**Ponto 4**) automático o script terá de ser o contido no ficheiro “**checkout-MBWAY-with-callback-config.txt**”. Caso tenha já a configuração para multibanco (ponto 2 do manual) deverá acrescentar o código no final e não substituir pelo existente.



```

<!-- ##### begin checkout with callback config MB WAY ##### -->

{% assign metodo_pagamento = order.gateway | upcase %}

{% if metodo_pagamento == "MB WAY" or metodo_pagamento == "GIFT_CARD, MB WAY" %}

{% for transaction in transactions %}

    {% assign gateway_mb = transaction.gateway | upcase %}

    {% if gateway_mb == "MB WAY" %}

        {% assign valor_mb = transaction.amount %}

        {% endif %}

    {% endfor %}

<br/>

<br/>

<table style="border: 1px solid #D60510; font-family:Arial; padding: 0px; border-collapse: collapse; width: 320px; height: 150px"><tr><td colspan="2" style="border-bottom: 1px solid #D60510; padding: 10px 0px; font-size: small; text-align:center; background: #D60510; color:white;">Pagamento MBWAY</td></tr><tr><td style="padding: 25px 0px;"></td>

<td>
</td></tr><tr><td colspan="2" style="font-size: x-small; padding:5px 2px; border: 0px; text-align:center;">Por favor verifique a notificação na sua App MBWAY e proceda ao pagamento da sua encomenda.</td></tr>

</table>

<br/>

<br/>

{% endif %}

<!-- ##### end checkout with callback config MB WAY ##### -->

```

Concluída esta fase, sempre que o cliente optar pelo método de pagamento **MB WAY** aparecerá no final do checkout a caixa com os dados para pagamento.



Encomenda #1042  
**Obrigado Armando!**

**Pagamento MBWAY**

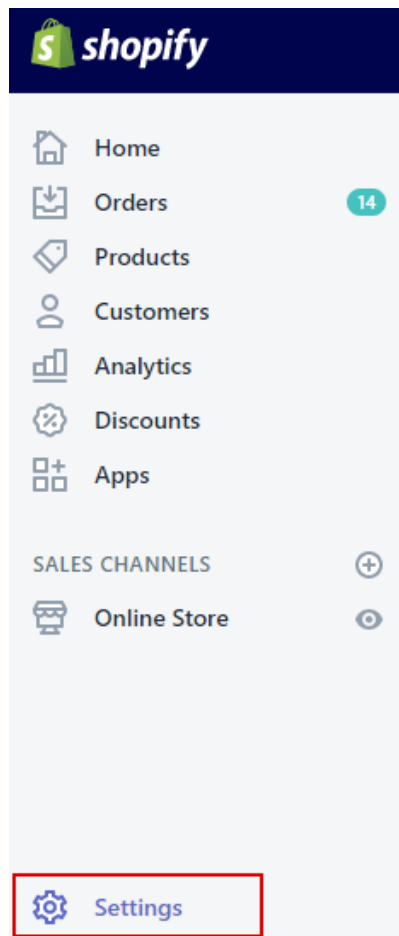


Telemovel	966 527 989
Encomenda	#1042
Valor	€29.98

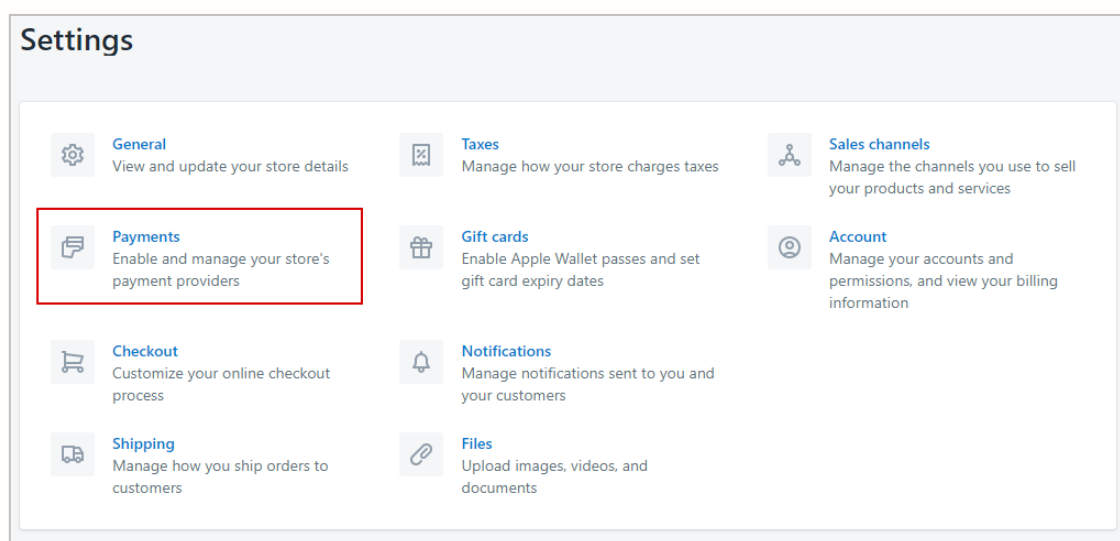
Por favor verifique a notificação na sua App MBWAY e proceda ao pagamento da sua encomenda.

## 7. CONFIGURAR PAGAMENTOS POR PAYSHOP

No *BackOffice* da sua loja vá à opção *Settings*.



Na secção *Settings* escolha a opção *Payments*.



Na página da opção *Payments* ir para a secção *Manual payments* e seleccionar a opção *Create custom payment method*.

Assim que selecionar a opção referida irão aparecer os campos para configurar o novo método de pagamento. No campo **Name of the custom payment method** deverá conter **sempre** a palavra **PAYSHOP**. Os restantes campos poderão ser preenchidos com o texto que entender. No entanto esta informação é importante para informar os seus clientes do funcionamento deste método.

Set up manual payment method

Custom payment method name

PAYSHOP

Additional details

Pagamento por referência em Agentes Payshop, Loja CTT ou Postos de Correio.

Displays to customers when they're choosing a payment method.

Payment instructions

Para efetuar o pagamento dirija-se a um agente Payshop, Loja CTT ou Posto de Correio.

Displays to customers after they place an order with this payment method.

Cancel

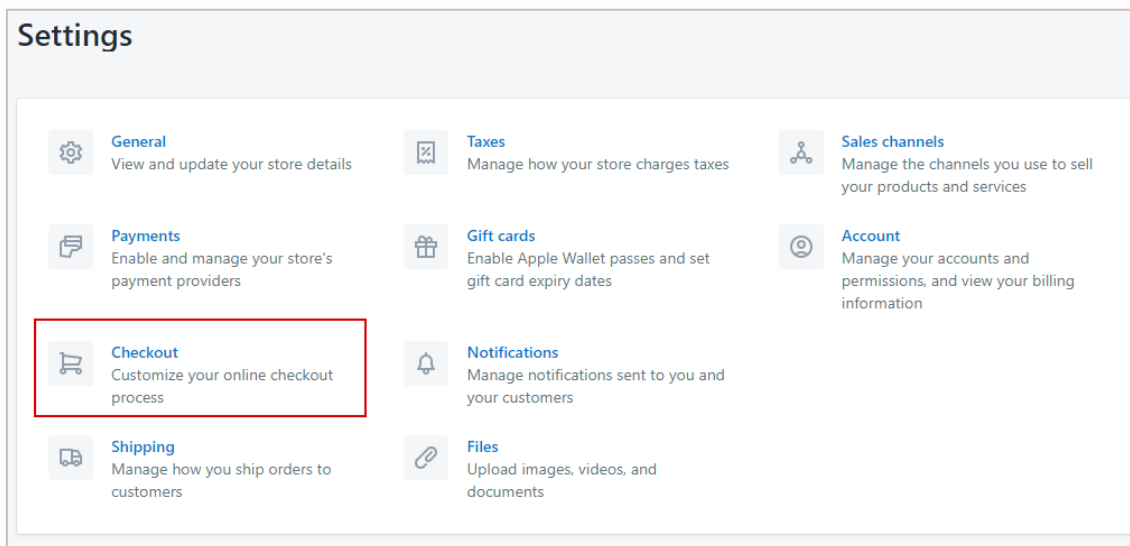
Activate

Deverá clicar posteriormente no botão **Activate** por forma a confirmar a criação do novo método de pagamento na loja.

## 8. CONFIGURAR SCRIPT PAYSHOP PARA O CHECKOUT

Após a criação e ativação do método, iremos configurar o checkout para aceitar o método de pagamento **PAYSHOP** criado no passo anterior.

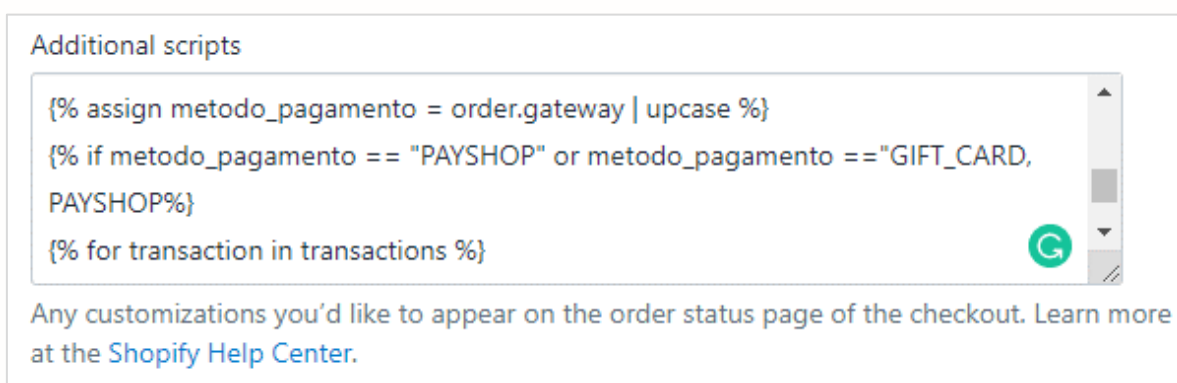
No painel principal das **Settings** clicar em **Checkout**.



Na secção **Order processing** localize a opção **Additional scripts**.

Adicione o script contido no ficheiro anexo a este manual “**checkout-MBWAY-config.txt**” na caixa de texto dessa secção (ver abaixo) e substitua **apenas** o parâmetro **[payshopkey]** pela fornecida pela **ifthenpay** (sem os parênteses retos). Se pretender validades nas referências pode indicar o número de dias no parâmetro **validade=DIAS**. No final carregar em **Save**.

**Nota importante.** Se pretender ativar o callback (**Ponto 4**) automático o script terá de ser o contido no ficheiro “**checkout-PAYSHOP-with-callback-config.txt**”.





```

<!-- ##### begin checkout with callback config PAYSHOP ##### -->

{% assign metodo_pagamento = order.gateway | upcase %}

{% if metodo_pagamento == "PAYSHOP" or metodo_pagamento == "GIFT_CARD, PAYSHOP%" %}

{% for transaction in transactions %}

    {% assign gateway_mb = transaction.gateway | upcase %}

    {% if gateway_mb == "PAYSHOP" %}

        {% assign valor_mb = transaction.amount %}

    {% endif %}

{% endfor %}

<br/>

<p></p>

<br/>

{% endif %}

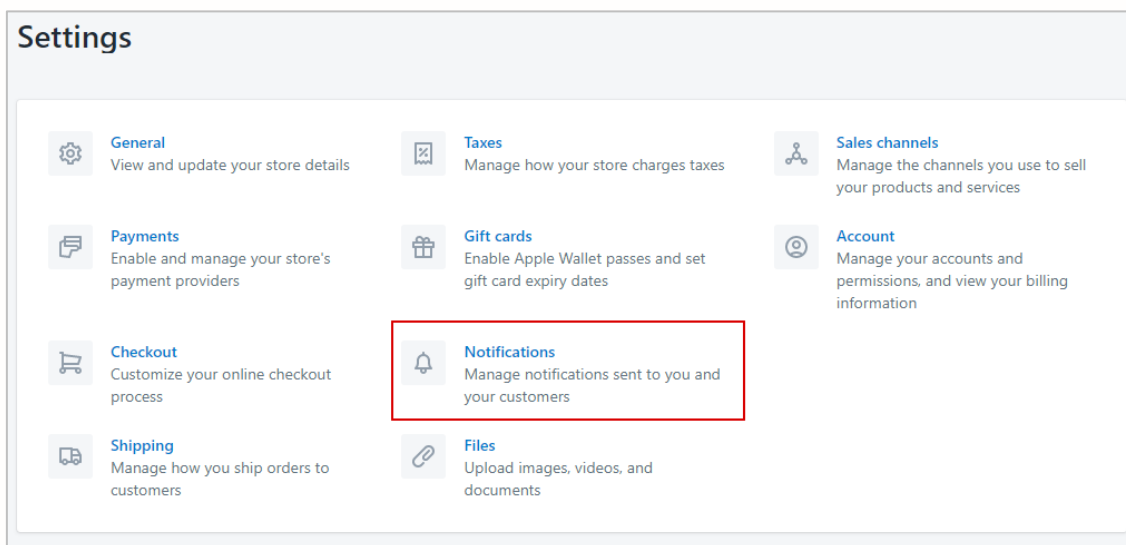
<!-- ##### end checkout with callback config PAYSHOP ##### --><br/>

```

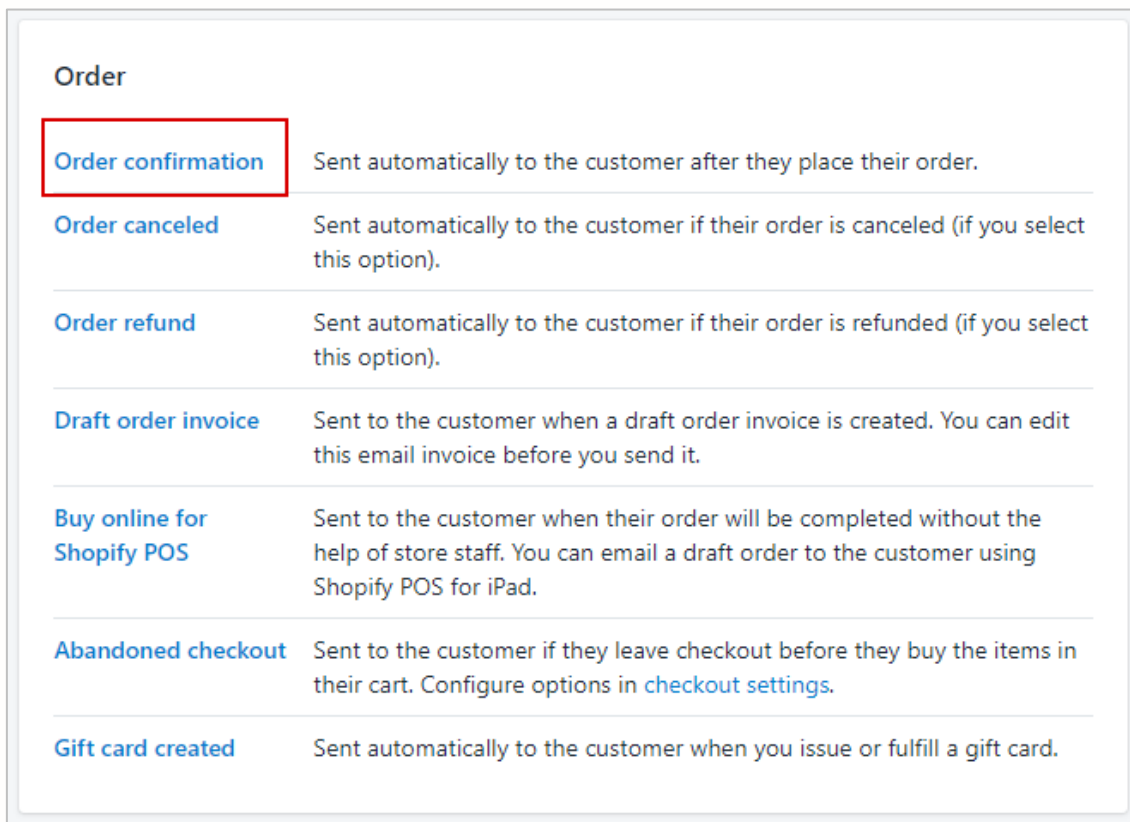
Concluída esta fase, sempre que o cliente optar pelo método de pagamento **PAYSHOP** aparecerá no final do checkout a caixa com os dados para pagamento.



No painel principal das **Settings** clicar em **Notifications**.



Na secção **Notifications** clicar na opção **Order confirmation**.



Surgirá a seguinte janela:

Email subject

Order {{name}} confirmed

Email body (HTML)

```

{% capture email_title %}Thank you for your purchase! {% endcapture %}
{% capture email_body %}Hi {{ customer.first_name }}, we're getting your order
ready to be shipped. We will notify you when it has been sent.{% endcapture %}

<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
    <title>{{ email_title }}</title>
    <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width">
    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="/assets/notifications/styles.css">
    <style>
      .button_cell { background: {{ shop.email_accent_color }}; }
      a, a:hover, a:active, a:visited { color: {{ shop.email_accent_color }}; }
    </style>
  </head>

```

Na caixa de texto assinalada encontrará o template de email já preenchido. O que iremos fazer é acrescentar a parte do script que fará com que o mesmo envie também os dados de pagamento PAYSHOP para o cliente assim que confirme a compra e tenha escolhido essa opção de pagamento. É importante que se tiver já configurado para pagamento multibanco só tem de acrescentar e não substituir.

**Nota:** O local onde se situará a caixa com os dados de pagamento é perfeitamente arbitrária, e cabe ao administrador da loja escolher a secção onde a colocar. No entanto é importante reforçar que o bloco do script terá sempre que respeitar a ordem das TAGS HTML do template, caso contrário a formatação do mesmo pode sofrer alterações. Se não possuir conhecimento suficiente de html pode contactar o departamento técnico da ifthenpay que o auxiliará nesse processo.

No caso do exemplo acima optamos por colocar imediatamente antes do resumo da encomenda, aparecendo logo no início do email. Para isso basta localizar a parte do código “<h3>Order summary</h3>” – ver imagem.

```

</td>
</tr>
</table>
<br/><br/>
<div>

{% endif %}

<!--##### end ifthenpay config #####-->

<h3>Order summary</h3>
</td>
</tr>
</table>

```

Copie o código abaixo ou utilize o ficheiro anexo a este manual ***“email-PAYSHOP-config.txt”*** e cole na parte onde pretende que a informação apareça no email.

```

<!-- ##### begin Payshop email template config ##### -->

{% assign metodo_pagamento = gateway | upcase %}
{% if metodo_pagamento == "PAYSHOP" or metodo_pagamento == "GIFT_CARD, PAYSHOP" %}

<!-- ##### gerar apenas valor multibanco ##### -->
{% for transaction in transactions %}
    {% assign gateway_mb = transaction.gateway | upcase %}
    {% if gateway_mb == "PAYSHOP" %}
        {% assign valor_mb = transaction.amount %}
    {% endif %}
{% endfor %}

<div>
<h3>Dados de pagamento</h3>
<p>

</p>
</div>

{% endif %}

<!-- ##### end payshop email template config ##### -->

```

Repita o processo do template de checkout e substitua **apenas** o parâmetro **[PAYSHOPKEY]** pela fornecida pela **ifthenpay** (sem os parênteses retos). Desta forma o cliente também receberá no email a referência PAYSHOP para pagamento.

## 9. CONCLUSÃO

Juntamente com o manual serão fornecidos **3** ficheiros anexos dentro da pasta MULTIBANCO (*checkout-config.txt* e *email-config.txt*) onde estará o código do script correspondente às configurações abordadas neste manual.

O ficheiro (*checkout-with-callback-config.txt*) é apenas para os clientes com callback ativo.

Na pasta **MBWAY** estarão mais 2 ficheiros anexos (*checkout-MBWAY-config.txt* e *checkout-MBWAY-with-callback-config.txt*). Estes serão apenas para o pagamento por MB WAY.

Na pasta **PAYSHOP** contém 3 ficheiros anexos (*checkout-PAYSHOP-config.txt*, *checkout-PAYSHOP-with-callback-config.txt* e *email-PAYSHOP-config.txt*). Estes serão apenas para o pagamento por PAYSHOP.

Poderá sempre entrar em contato com a nossa equipa técnica caso necessite de mais alguma informação adicional.