



Curso Completo

Aula 008

Pagseguro

Preparando a aplicação

branch: gateway_de_pagamento

Como será o processo?

Na página do anúncio clicamos em comprar

Registramos o **pedido**
alteramos o **status do**
anúncio

Informamos ao
Pagseguro sobre o
pedido de compra

Após o pagamento o
comprador é
redirecionado para o
site novamente

Recebemos uma URL
do Pagseguro para o
qual o comprador será
redirecionado

O site recebe
notificações sobre a o
processamento da
compra

Model Order

```
rails g model order ad:references  
status:integer buyer:references
```

Model Order

```
belongs_to :buyer, :class_name => "Member"
```

Model Order

```
rdefault: 0
```

```
bundle exec rake db:migrate
```

Status das compras

<https://dev.pagseguro.uol.com.br/documentacao/notificacoes/api-de-notificacoes#v3-item-api-de-notificacoes-status-da-transacao>

Enum

<http://api.rubyonrails.org/classes/ActiveRecord/Enum.html>

Aula 32 do Módulo 3

<https://www.udemy.com/rubyonrails/learn/v4/t/lecture/5904960?start=0>

Enum

```
#models/order.rb
```

```
enum status: [:requested, :waiting, :analysing, :paid,  
:avaliabile, :dispute, :returned, :canceled, :debited,  
:temporary_retention]
```



Enum i18n

Controller

```
rails g controller checkout/payments
```

Routes

```
namespace :checkout do  
  resources :payment, only: [:create]  
end
```



Botão Comprar

Como está o processo?

Na página do anúncio clicamos em comprar

Registramos o **pedido**
alteramos o **status do**
anúncio

Informamos ao
Pagseguro sobre o
pedido de compra

Recebemos uma URL
do Pagseguro para o
qual o comprador será
redirecionado

Após o pagamento o
comprador é
redirecionado para o
site novamente

O site recebe
notificações sobre a o
processamento da
compra