Endpoint - HOMOL - Pagamento - Gateway



Credenciais homologação

Access	Key
Authorization	Basic OmZha2UtaG9tb2wtY2xpZW50

URL homologação

ι	JRL	https://sandbox.paymentgateway.ideamaker.com.
		<u>br</u>

Solicitar um Pix Dinamico

Descrição Endpoint

Endpoint para geração de um Pix Dinamixo

Requisição	POST
Content-Type	application/json
Endpoint URL	{URL}/pix
Nome API	Solicita Pix Dinamico

JSON

```
1 {
2    "amount": 599,
3    "expire": 3600,
4    "paymentId": "123teste657uhrdsewr6597tlu",
5    "instructions": "Apcap da Sorte, pague e concorra.",
6    "customCode": "buy:apcapdasorte:site"
7 }
```

💻 🗲 JSON resposta

```
1 {
```

```
"id": "76e0a8c9-802e-4dc3-9834-f0cf3a3353ea",
"amount": 2000,
"qrCode": "00020101021226900014BR.GOV.BCB.PIX2568qrcodes-pix-h.gerencianet.com.br/v2"
"status": "pending"
6 }
```

Obs: "id" Utilizado para consultar o status do pagamento.

Especificações dos campos

Campo	Tipo do Campo	Descrição
amount	inteiro	Valor do titulo em centavos
expire	inteiro	Tempo de expiração por segundo, Utilizar a base de calculo 2 minutos antes do dia do sorteio Exemplo: Sorteio: 05/12/2024 Base p/ Calculo: 04/12/2024 23:58:00
paymentId	texto	chave única não pode se repetir. O ID do pagamento deve conter apenas letra e números (De 26 até 35 caracteres)
instructions	texto	"Nome do Produto, pague e concorra. Li e concordo com o regulamento da promoção disponível no site e verso do produto."
customCode	texto	buy:nomeproduto:site O terceiro parâmetro :site e utilizado para medir campanhas distintas.

Curl

```
curl --request POST \
--url https://sandbox-paymentgateway.ideamaker.com.br/pix \
--header 'Authorization: Basic OmZha2UtaG9tb2wtY2xpZW50' \
--header 'Content-Type: application/json' \
--data '{
    "amount":599,
```

```
"expire":3600,
"paymentId":"123r4tgfdreeey657uhrdsewr6597dsdsddfr",
"instructions":"Apcap da Sorte, pague e concorra.",
"customCode":"buy:apcapdasorte:site"
11 }'
```

💻 🔁 Gerando o authorization

O Authorization é um Basic64 que precisa ser gerado a partir do accessKey, como exemplo pode ser usado o site Base

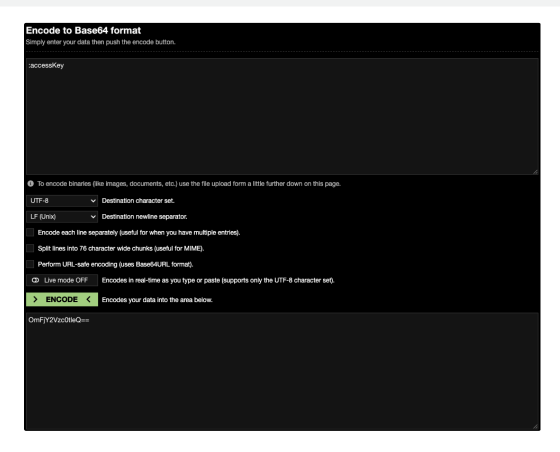
64 Encode and Decode - Online o formato para realizar o encode deve seguir o exemplo a seguir:

Entrada de encode

```
1 :accessKey
```

Saída de encode

1 OmFjY2Vzc0tleQ==



Consulta Pagamento

i Descrição Endpoint

Após geração do pagamento pode-se consultar o status que ele se encontra.

Requisição	POST
Content-Type	application/json
Endpoint URL	{URL}/pix/:id
Nome API	Consulta status pagamento

💻 🖪 Curl

```
1 curl --request GET \
2    --url https://sandbox-paymentgateway.ideamaker.com.br/pix/76e0a8c9-802e-4dc3-9834-f0cf3a
3    --header 'Authorization: Basic OmZha2UtaG9tb2wtY2xpZW50' \
4    --header 'Content-Type: application/json'
```

💻 🔁 JSON resposta

```
1 {
 2
       "id": "76e0a8c9-802e-4dc3-9834-f0cf3a3353ea",
 3
       "amount": 2000,
       "status": "pending",
 4
 5
       "provider": "gerencianet",
 6
       "customer": {},
 7
       "metadata": {
           "paymentId": "123r4tgfdreeey657uhrdsewr6597dfr",
8
9
           "nsu": "",
           "qrCode": "00020101021226900014BR.GOV.BCB.PIX2568qrcodes-pix-h.gerencianet.com.b
10
           "customCode": "buy:hipercapmogi:site"
11
12
13
       "createdAt": "2023-02-03T19:33:27.000Z"
14 }
```

Configurando webhook para confirmação de pagamento

- Existe a possibilidade de configurar um webhook externo de um integrador para que ele seja notificado quando houver a confirmação do pagamento:
- Neste processo, basta configurar o webhook dentro da clientsMetadata para o client que será utilizado na geração do Pix e na confirmação do pagamento.
 - Deixo abaixo um exemplo de como realizar a configuração: é necessário incluir os metakeys e os respectivos metavalue.
 - metakey = 'webhook'
 - metavalue= 'https://testesale.ideamaker.com.br/testeWebhook'
- Abaixo, segue também um exemplo do payload com a confirmação de pagamento que é enviado para o webhook configurado.

```
1 jsonPayload: {
```

```
2 data: {
3 clientId: 10
4 payload: {
5 event: {
6 createdAt: "2025-05-06T15:27:37.988Z"
7 data: {
8 pix: {
9 amount: 4000
10 amountPaid: 4000
11 customCode: "5513991606732@wa.gw.msging.net:32611983:blip"
12 id: "a4fd427f-59dd-4960-978d-557339abffd1"
13 paidAt: "2025-05-06T15:27:37.000Z"
14 paymentId: "7f38077ff50140d8be4f3f18d9ea2f4b"
15 qrCode: "00020101021226830014BR.GOV.BCB.PIX2561qrcodespix.sejaefi.com.br/v2/f734627132a
16 status: "paid"
17 }
18 }
19 type: "pix"
20 }
21 }
22 webhook: "https://whatsappsale.ideamaker.com.br/pixWebhook"
23 }
```