

Endpoints exclusivos Efi

Status das Transações

Limites de Consumo

Glossário

Fluxogramas

API Pagamento de Contas

Credenciais, Certificado e Autorização

Pagamentos

Webhooks

Status dos Pagamentos

Fluxogramas

API Pix via Open Finance

Credenciais, Certificado e Autorização

Configurações da aplicação

Participantes

Pagamentos Imediatos

Pagamentos Agendados

Pagamentos Recorrentes

Pagamentos por Biometria

Pagamentos Automáticos

> API Pagamento de Contas > Webhooks

## Webhooks

Esta seção reúne endpoints para gerenciamento de notificações por parte do PSP recebedor a pessoa usuária recebedora.

### ⚠ Importante!

Por norma do Banco Central, será necessário a inserção de uma chave pública da Efi em seu servidor para que a comunicação obedeça o padrão mTLS, mesmo padrão utilizado na API Pix.

Para entender o padrão mTLS e configurar seu servidor, clique [aqui](#).

## Criar webhook de pagamento

Endpoint para criação do webhook de pagamento.

PUT /v1/webhook

Requer autorização para o escopo: payment.webhook.write

Consultar atributos

### Requisição

#### Exemplo

```
{
  "url": "string"
}
```

### Respostas

As respostas abaixo representam Sucesso(201) e Falhas/erros do consumo.

201 400

```
{
  "url": "string"
}
```

## Listar webhooks de pagamento

Endpoint para listar webhooks de pagamento através de parâmetros como `dataInicio` e `dataFim`. Os atributos são inseridos como *query params*.

GET /v1/webhook

Requer autorização para o escopo: payment.webhook.read

Consultar atributos

### Requisição

O trecho abaixo mostra como os parâmetros `dataInicio` e `dataFim` (obrigatórios) devem ser repassados na requisição.

/v1/webhook/?dataInicio=2024-01-22T16:01:35Z&dataFim=2024-10-23T16:01:35Z

### Respostas

As respostas abaixo representam Sucesso(200) e Falhas/erros do consumo.

200 400

```
{
  "parametros": {
    "inicio": "string",
    "fim": "string",
    "paginacao": {
      "paginaAtual": 0,
      "itensPorPagina": 100,
      "quantidadeDePaginas": 1,
      "quantidadeTotalDeItens": 5
    }
  },
  "webhooks": [
    {
      "url": "string",
      "criacao": "string"
    }
  ]
}
```

## Deletar webhook de pagamento

Endpoint para deleção do webhook de pagamento.

DELETE /v1/webhook

Requer autorização para o escopo: payment.webhook.write

Consultar atributos

### Requisição

#### Exemplo

```
{
  "url": "string"
}
```

### Respostas

A resposta abaixo representa Sucesso(204) do consumo.

204 400

Webhook deletado

## Recebendo Callbacks

Esse serviço está protegido por uma camada de autenticação mTLS. Os callbacks são enviados pela Efi via `POST url-webhook-cadastrada` quando há uma alteração no status do Pagamento.

### Requisição

Quando ocorre uma alteração no status de um pagamento associado a aplicação utilizada, a Efi envia uma requisição `POST` para a URL de webhook que você definiu. Um objeto JSON (como os exemplos abaixo) será enviado ao seu servidor. Cada requisição de callback possui um timeout de 60 segundos, ou seja, é interrompida se não houver resposta em 60 segundos.

Exemplos:

Última atualização em 30 de out. de 2024

Efi Bank

Av Paulista, 1337, Edifício Paulista 1 - Bela Vista, São Paulo, SP - 01311-200, Brasil

(11) 2394 2208

São Paulo e região

0800 941 2343

Ligações de telefone fixo

4000 1234

Regiões metropolitanas

0800 940 0361

Ouvidoria

efiBANK

© 2007-2023 • Efi - Instituição de Pagamento. Todos os direitos reservados. Efi S.A. CNPJ: 09.089.356/0001-18

