

Manual de Integração Moloni

O ilink permite receber documentos emitidos no software Moloni. Para tal, recorre ao API oficial da Moloni.

1. Configuração do Moloni

Após efetuar login no Moloni, devemos aceder a **Configurações > Developers > Config API**



Aqui é necessário:

- **Ativar o API**
- **Introduzir o URL de callback de resposta (<https://ilink.acin.pt>)**

Configuração da API



Nota Importante: Aconselhamos a todos os developers que estejam interessados em desenvolver aplicações para a API do Moloni, antes de ativarem a sua conta, leiam atentamente a documentação disponível na [secção de developers](#). Se verificar que a ligação à API não tem qualquer utilidade para si, não ative a funcionalidade!

A informação disponível nesta página é confidencial e não deve ser passada a terceiros, com o risco de alguém se tentar logar na API em seu nome, e com as consequências que isso acarreta.

Ativar API

A ativação da API na sua conta é necessária apenas no caso de pretender desenvolver aplicações para interagir com a API do Moloni



Developer ID

É necessário para que possa estabelecer qualquer tipo de comunicação com a API do Moloni. Sem este ID nunca irá possível estabelecer contacto com êxito.

Nós sugerimos o mesmo que tem definido no seu 'Slug', mas pode mudar para o que entender, desde de que ainda não esteja ocupado.

(*)

URI de Resposta (Callback)

O endereço (URL) do script para a API irá enviar a resposta com o token de acesso após o primeiro contacto

(*)

Client Secret

A Chave de Acesso única por developer, que será necessária para solicitar o *access_token* cada vez que se logar na API.

629a64ae581d08€

Cancelar

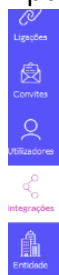
Atualizar

Deverão também tomar nota dos seguintes valores que são gerados automaticamente:

- **developer ID**
- **client secret**

2. Configuração do ilink

Após guardar as alterações do lado do Moloni, entrar no ilink e ir a **Integrações > Recepção**:



Moloni

O Moloni é um software de gestão comercial destinado a micro, pequenas e médias empresas e a profissionais liberais. O Moloni é um software que está de acordo com a legislação da Autoridade Tributária sob o nº 1455.

Identificador do Cliente:

Chave do Cliente:

Utilizador:

Palavra-Passe:

Ativar

- O **developer ID** adquirido no Moloni é inserido no "**identificador do cliente**" no ilink
- O **client secret** adquirido no Moloni é introduzido em "**chave do cliente**" no ilink
- O **utilizador e palavra passe** são os **dados de acesso da entidade Moloni**.

Nota: Ambas as entidades (no Moloni e ilink) têm de possuir o mesmo NIF para a integração ser criada correctamente.

Após ativar esta configuração, o ilink irá sincronizar automaticamente todos os documentos emitidos no Moloni, e estes aparecem em **Integrações > Moloni**:

Integrações Recepção

Integrações Envio

Moloni

Registos

Histórico

Pesquisar

Fatura

Número

Data

Pesquisar

Nº Documento

Tipo Documento

Cliente

Data de Emissão

Total

Importado

Não existem documentos.

Devemos seleccionar os documentos a importar, que irão ficar em **Emitidos > Por enviar**

Por enviar

Enviados

Aceites

Recusados

Histórico

Informações da Entidade

Nome: 1

NIF:

Informações do Documento

Tipo Documento: Fatura

Plataforma: Moloni

Número:

Data de Emissão: 2020-02-24

Data de Vencimento: 2020-03-25

Data de Registo: 2020-02-24 14:02:54

Moeda: EUR

Valor do Imposto: 4,60 €

Valor Total: 24,60 €

Produto	Quant.	Valor Unit.	Imposto	Total
coisas	1,00	20,00 €	4,60 €	24,60 €

Informações de Entrega

Cidade: Desconhecido

Morada: Desconhecido, 0000-000

Documento

€

📄

🔍

PDF

XML

📎

O destinatário do documento não está registado no ilink.

Convidar

Para garantir a correcta transmissão do documento, o destinatário do documento deve estar registado no ilink. Convide o destinatário a registar-se no ilink, clicando no botão "Convidar"

Nome

Endereço

Telefone

Email

CPF

CEP

Estado

Cidade

Morada

País

From:

<https://ilink.acin.pt/wiki/> - **wiki**

Permanent link:

<https://ilink.acin.pt/wiki/public:moloni>

Last update:

2024/10/21 10:15

✖

wiki - <https://ilink.acin.pt/wiki/>