

Conexões API

help.fracttal.com/hc/pt-br/articles/25054474218381-Conexões-API

Conexão de API:

Com este Add-on, a pessoa que possuir a conta de Super Administrador poderá criar as chaves para o acesso e uso das informações das APIs. Ou seja, por meio desta opção será possível obter a API Key e o API Secret da sua base contratada no Fracttal.

The screenshot displays the 'Configuração' (Configuration) page in the Fracttal system. The left sidebar contains a menu with options like 'Geral', 'Contas de Usuário', 'Calendário', 'Módulos', 'Financeiro', 'Catálogos Auxiliares', 'Gerenciamento de Documentos', 'Log de Transações', 'Segurança', 'Conexões API', 'Portal de Convidados', and 'Conta'. The 'Conexões API' option is highlighted with a red box. The main content area is titled 'CONEXÃO API' and shows 'Chaves de conexão para API Fracttal'. A red box highlights a warning message: 'Método de autenticação obsoleto, convidamos você a usar OAuth2'. Below this, there is a text input field for the 'API Key' containing the value 'N9lepLJim81c609vehB6'. A link 'Eu aceito os Termos e Condições' is visible. Below the key field is a button labeled 'Veja API Secret'. A final warning message states: 'Apenas o superadministrador pode acessar o API Secret'. The top navigation bar includes 'Versão anterior', a search icon, a trash icon, a share icon, and a user profile icon labeled 'RC'.

Consumidores OAuth: os Consumidores OAuth são uma funcionalidade utilizada na API da FRACTTAL que é baseada no protocolo de autenticação OAuth 2.0. Esse protocolo fornece uma forma segura e amplamente reconhecida de autenticação e autorização em aplicativos da Web e móveis.

Os consumidores OAuth são usados para permitir que aplicativos de terceiros obtenham autorização e acessem recursos protegidos no sistema. Isso é especialmente útil quando queremos integrar serviços ou aplicativos externos que exigem acesso a determinados dados ou funções de nossos usuários no FRACTTAL.

Fractal Demo Salvar


detalhes

- Geral
- Contas de Usuário
- Calendário
- Módulos
- Financeiro
- Catálogos Auxiliares
- Gerenciamento de Documentos
- Log de Transações
- Segurança
- Conexões API**
- Portal de Convidados
- Conta

CONEXÃO API **CLIENTES OAUTH** AUTORIZAÇÕES DE APLICAÇÃO

<input type="checkbox"/>	Nome	Chave	Secreto	Tipo de autorização
<input type="checkbox"/>	prueba	NijObGI7Xcja5hg77d	1ryT98TUqloSH6OJWPGMBYIS3OTIjouB	Credenciais do cliente
<input type="checkbox"/>	pruaba2	ohLhJBAiP4Zsnbxld	w4PdawPC4IwXJGta4vDuzq9suya0Nsmq	Credenciais do cliente
<input type="checkbox"/>	Token Test	6Z8a538MXHpYVUJogp	4awauxrAkBsY6jORn1xNLI5TYCZ77Qo	Credenciais do cliente

Mostrando 3 de 3

Adicionar 

Código de autorização: Esse tipo de autorização é usado quando o aplicativo precisa acessar recursos protegidos em nome de um usuário específico. Quando um aplicativo com um Código de autorização tenta acessar recursos protegidos, ele redireciona o usuário para uma página de autorização na API FRACTTAL. Aqui, o usuário deve se autenticar e dar consentimento para permitir que o aplicativo acesse seus recursos. Após o consentimento do usuário, o aplicativo recebe um "código de autorização" que é trocado por um "token de acesso". Esse token de acesso permite que o aplicativo faça solicitações em nome do usuário sem exigir que ele se autentique para cada solicitação.

Configuração

Fractal Demo

CONEXÃO API

Nome	Chave	Se
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> prueba	NijObGI7Xcja5hg77d	1n
<input type="checkbox"/> prueba2	ohLhjJBAlP4Zsnbxld	w4
<input type="checkbox"/> Token Test	6Z8a538MXHpYVUJogp	4a

Mostrando 4 de 4

NOVO(A) CLIENTE OAUTH

Tipo de autorização

Código de autorização

Nome

Nome no puede estar en blanco

Descrição

URL de retorno

URL de retorno no puede estar en blanco

URL

URL da Política de privacidade

URL do contrato de licença do usuário final

Grupo de permissões

Nenhuma permissão selecionada

Credenciais :

Data de criação

Credenciais do cliente: Esse tipo de autorização é mais adequado para aplicativos ou serviços que precisam acessar recursos sem intervenção direta do usuário. Ao configurar um consumidor OAuth com credenciais de cliente, são geradas chaves de acesso (chave e segredo) para o aplicativo. Essas chaves permitem que o aplicativo obtenha um "token de acesso" sem exigir a autenticação do usuário em cada solicitação. Isso é útil nos casos em que o aplicativo precisa executar ações ou acessar informações no sistema de forma automatizada, como em tarefas em segundo plano ou processos periódicos.

Configuração

Fractal Demo

detalhes

- Geral
- Contas de Usuário
- Calendário
- Módulos
- Financeiro
- Catálogos Auxiliares
- Gerenciamento de Documentos
- Log de Transações
- Segurança
- Conexões API
- Portal de Convidados
- Conta

CONEXÃO API

<input type="checkbox"/>	Nome	Chave	Se
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	prueba	NijObGI7Xcja5hg77d	1n
<input type="checkbox"/>	pruaba2	ohLhjJBaIP4Zsnbxld	w4
<input type="checkbox"/>	Token Test	6Z8a538MXHpYVUJogp	4a

Mostrando 4 de 4

← NOVO(A) CLIENTE OAUTH

Tipo de autorização

Código de autorização

Nome

Nome no puede estar en blanco

Descrição

URL de retorno

URL de retorno no puede estar en blanco

URL

URL da Política de privacidade

URL do contrato de licença do usuário final

Grupo de permissões

Nenhuma permissão selecionada

Credenciais:

Data de criação

Autorização do aplicativo: Isso é essencial para garantir a segurança e a privacidade dos usuários, pois permite que eles tenham controle sobre os dados e os recursos que o aplicativo de terceiros pode acessar em seu nome. Além disso, essas autorizações podem ser revogadas a qualquer momento, proporcionando aos usuários um nível adicional de controle e proteção sobre seus dados.

Fractal Demo

Salvar

detalhes

- Geral
- Contas de Usuário
- Calendário
- Módulos
- Financeiro
- Catálogos Auxiliares
- Gerenciamento de Documentos
- Log de Transações
- Segurança
- Conexões API**
- Portal de Convidados
- Conta

CONEXÃO API

CLIENTES OAUTH

AUTORIZAÇÕES DE APLICAÇÃO

<input type="checkbox"/>	Nome	Descrição	Último acesso	Tipo de autorização
<input type="checkbox"/>	prueba			Credenciais do cliente
<input type="checkbox"/>	prueba2			Credenciais do cliente
<input type="checkbox"/>	Token Test		2024-03-06T18:01:54.76308...	Credenciais do cliente

Mostrando 3 de 3