

Segurança

help.fracttal.com/hc/pt-br/articles/25054283385613-Segurança

É um add-on onde será possível configurar e estabelecer certos parâmetros para o acesso dos usuários à plataforma, assim como obter as chaves de conexão para as APIs.

The screenshot shows the 'Configuração' (Configuration) page for 'Fracttal Demo'. The left sidebar contains a menu with items: Geral, Contas de Usuário, Calendário, Módulos, Financeiro, Catálogos Auxiliares, Gerenciamento de Documentos, Log de Transações, **Segurança** (highlighted with a red box), Conexões API, Portal de Convidados, and Conta. The main content area is titled 'Configurações de login e senha' and includes three sections: 'SENHA' (Password) with fields for 'Comprimento mínimo da senha' (6) and 'Frequência em meses para alteração de senha' (11); 'AUTENTICAÇÃO DE DUAS ETAPAS' (Two-step authentication) with a field for 'Número de tentativas de login sem sucesso antes de bloquear a conta' (5) and a checkbox for 'Deve conter caracteres especiais' (unchecked); and 'Alterar senha' (Change password) with a field for 'Senha' and a 'Continuar' button. The top right of the interface shows 'Versão anterior', social media icons, and a user profile 'RC'.

Esses parâmetros e configurações são compostos pelas seguintes guias:

- Senha
- Autenticação em duas etapas
- Conexão API
- SSO

Senhas

Nesta guia você pode configurar a configuração das senhas de acesso e login na plataforma, através dos seguintes parâmetros:

- Comprimento mínimo da senha

- Frequência em meses para alteração de senha
- Número de tentativas de login fracassadas antes de bloquear a conta
- Deve conter caracteres especiais

Configuração

Versão anterior ↩

RC

Fractal Demo

Salvar

detalhes

SENHA

AUTENTICAÇÃO DE DUAS ETAPAS

SSO

Configurações de login e senha

Comprimento mínimo da senha 6

Frequência em meses para alteração de senha 11

Número de tentativas de login sem sucesso antes de bloquear a conta 5

Deve conter caracteres especiais

Alterar senha

Para continuar, digite sua senha

Senha

Continuar

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

Nota: As opções listadas acima dependerão do tipo de plano ou adendos que foram contratados.

Além disso, há uma seção que permite que os usuários atualizem as senhas para acessar a plataforma.

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

SENHA

AUTENTICAÇÃO DE DUAS ETAPAS

SSO

Configurações de login e senha

Comprimento mínimo da senha

Frequência em meses para alteração de senha

Número de tentativas de login sem sucesso antes de bloquear a conta

Deve conter caracteres especiais

Alterar senha

Para continuar, digite sua senha

Senha

Continuar

Autenticação em duas etapas

Nesta guia você pode configurar uma configuração de duas etapas, lendo um código QR que deve ser verificado com aplicativos como Google, Authenticator, Microsoft Authenticator ou Authy a partir de um smartphone, alcançando assim um nível extra de segurança no acesso à plataforma.

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

SENHA

AUTENTICAÇÃO DE DUAS ETAPAS

SSO

Proteja sua conta adicionando um nível extra de segurança. Uma segunda etapa de autenticação pode manter sua conta segura, mesmo quando a senha é comprometida. Para ativá-lo, você só precisa de um smartphone.

A autenticação fractal em duas etapas não se aplica se você fizer login no Google, Microsoft ou no logon único SAML.

Habilite a autenticação em duas etapas

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

SENHA

AUTENTICAÇÃO DE DUAS ETAPAS

SSO

Proteja sua conta adicionando um nível extra de segurança. Uma segunda etapa de autenticação pode manter sua conta segura, mesmo quando a senha é comprometida. Para ativá-lo, você só precisa de um smartphone.

A autenticação fractal em duas etapas não se aplica se você fizer login no Google, Microsoft ou no logon único SAML.

Habilite a autenticação em duas etapas

Suporte técnico Fractal One Salvar

detalhes

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

SENHA

AUTENTICAÇÃO DE DUAS ETAPAS

SSO

- 1. Instale um aplicativo de verificação no telefone**
Você terá que usar um aplicativo de verificação como Google Authenticator, Microsoft Authenticator ou Authy.
- 2. Digitalize o código QR com seu aplicativo**
- 3. Insira o código de 6 dígitos gerado**

Assim que o código for inserido, lembraremos do seu telefone para que você possa usá-lo sempre que fizer login.



Código de verificação

SSO

Nesta guia você pode definir parâmetros para autenticar o acesso à plataforma por meios diferentes daqueles já padrão (contas google e Microsoft).

Fractal Demo

detalhes

SENHA

AUTENTICAÇÃO DE DUAS ETAPAS

SSO

Código SAML

Entry Point

Issuer

Redirecionar url ao sair

Certificado

Salvar

Geral

Contas de Usuário

Calendário

Módulos

Financeiro

Catálogos Auxiliares

Gerenciamento de Documentos

Log de Transações

Segurança

Conexões API

Portal de Convidados

Conta

SAML (Security Assertion Markup Language), é um padrão que permite a troca de informações para um único login (autenticação e autorização) ou SSO entre diferentes partes (aplicativos). Os participantes desta autenticação são o provedor de identidade e o prestador de serviços. O prestador de serviços é a entidade que concede permissão ao usuário ou acesso a um recurso.

A Fractal atua como prestadora de serviços. O provedor de identidade é a entidade que possui a infraestrutura necessária para a autenticação do usuário. Neste caso, o provedor de identidade é o aplicativo que tem usuários cadastrados e controla seu acesso. Alguns exemplos de aplicativos que podem ser provedores de identidade são o diretório ativo, entre outros

Para mais informações, visite o link a seguir:

[Autenticação SSO](#)