

Segurança - autenticação recaptcha

Uma vez que o Quality Manager está disponível para acesso, é possível configurar um método de segurança adicional para a autenticação dos usuários. Essa segurança é realizada através do serviço reCAPTCHA do Google, onde o usuário informa um par de chaves (pública e privada), e o sistema realiza a autenticação utilizando o serviço.

As chaves são geradas diretamente no site do *Google, em

<https://www.google.com/recaptcha/admin>.



Clique em “criar”, e a página de criação do serviço será acionada.

← Registrar um novo site

Etiqueta ⓘ

por exemplo: example.com

0 / 50

Tipo de reCAPTCHA ⓘ

- ☐ reCAPTCHA v3 Verifique solicitações com uma pontuação
- ☐ reCAPTCHA v2 Verifique solicitações com um desafio

Domínios ⓘ

+ Adicione um domínio (por exemplo: example.com)

Proprietários

lessandro.pyramides@md2net.com.br (Você)

+ Inserir endereços de e-mail

☐ Aceitar os Termos de Serviço do reCAPTCHA

Ao acessar ou usar as APIs de reCAPTCHA, você concorda com os [Termos de Uso](#) das APIs do Google, os [Termos de Uso](#) do Google e os termos adicionais abaixo. Leia e entenda todos os termos e políticas aplicáveis antes de acessar as APIs.

Termos de Serviço do reCAPTCHA ▾

☒ Enviar alertas aos proprietários ⓘ

Na etiqueta informe um nome para o reCaptcha, por exemplo, “QMCaptcha”.

Selecione a versão 3 do serviço, e adicione o domínio onde o Quality Manager está sendo executado, ex: <http://www.md2qualitymanager.com>. Marque a opção “Aceitar os termos do serviço reCaptcha”.

Pronto, o serviço reCaptcha foi criado no site do Google, sendo importante agora resgatarmos as chaves geradas. Para isso, clique na opção “Configurações”, e as chaves estarão disponíveis.

v3 QmCaptcha ▾

Você tem 1 site

+ ⚙️ ⬇️

Configurações

Total de solicitações

138

Solicitações suspeitas

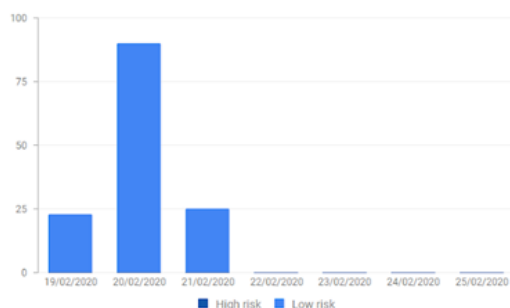
0%

7 dias a partir de ▾ 2020-02-19



Exibir tráfego geral ▾

Número de solicitações ⓘ



Distribuição de pontos ⓘ



Copie as chaves para que posteriormente sejam informadas nas configurações do Quality Manager.

Etiqueta ⓘ

QmCaptcha

9 / 50

Tipo de reCAPTCHA: v3

Chaves de reCAPTCHA ^

Use esta chave de site no código HTML que seu site fornece aos usuários. [Ver integração com o cliente](#)

COPIAR CHAVE DE SITE

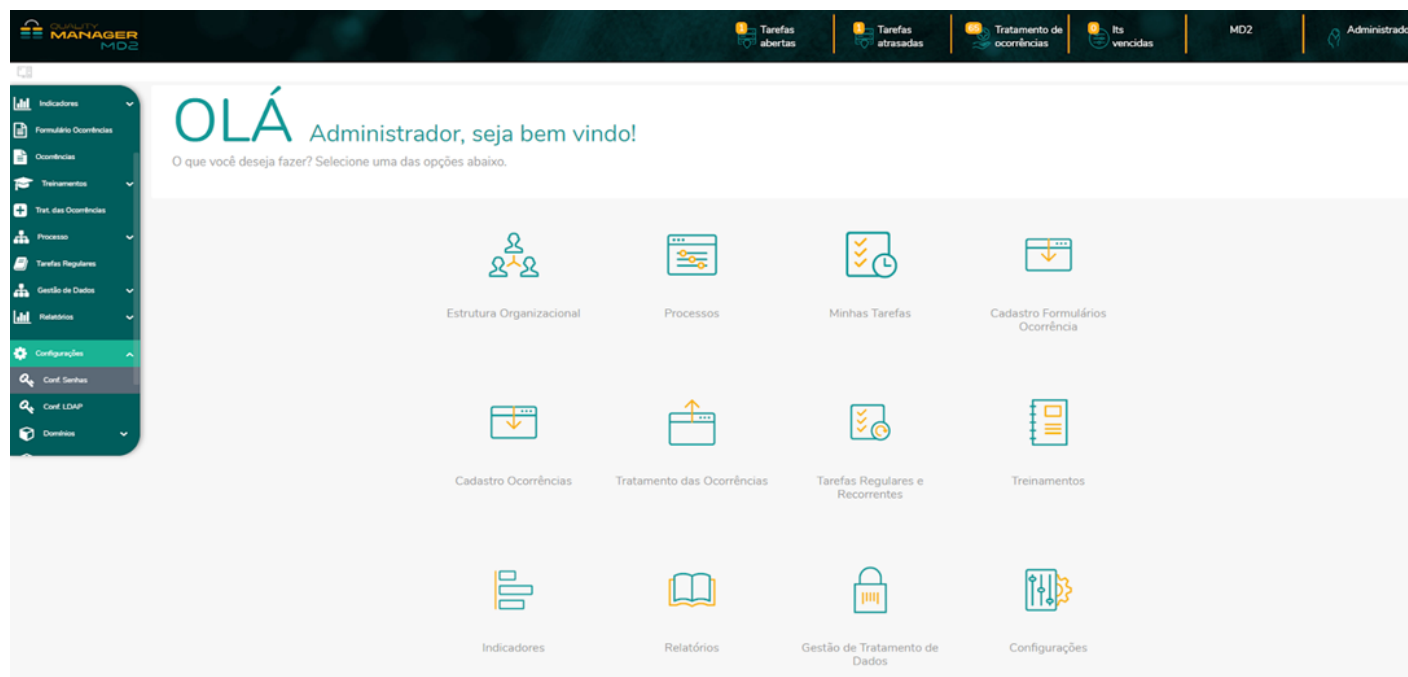
Use esta chave secreta para comunicação entre seu site e o reCAPTCHA. [Ver integração com o servidor](#)

COPIAR CHAVE SECRETA

Domínios ⓘ

X 192.168.0.187

As chaves são informadas no menu de “Configuração de Senhas”, onde somente o administrador da ferramenta terá acesso.



Na interface de “Configuração de Senhas”, ative a opção “Segurança com reCaptcha”, e informe a chave pública e privada geradas no serviço reCaptcha. Os dois campos são obrigatórios caso a opção “Segurança com reCaptcha” esteja ativa, caso contrário, o Quality Manager realizará a autenticação sem a ** utilização do serviço.

MANAGER
MD2

Tarefas abertasTarefas atrasadasTratamento de ocorrênciasIts vencidasMD2Administrador

Indicadores
Formulário Ocorrências
Ocorrências
Tratamentos
Hist. das Ocorrências
Processo
Tarefas Regulares
Gestão de Dados
Relatórios
Configurações
Conf. Senhas
Conf. LDAP
Domínios

Configurações | Cadastro de Complexidade de Senha

Cadastro de Complexidade de Senha

Dias Expiração: *

365

Comprimento Mínimo: *

1

Mínimo Maiúsculas: *

1

Mínimo Numéricos: *

1

Caracteres Especiais:

@

Max. Caracteres Seq: *

2

Envia senha inicial?: *

☒

Segurança com reCaptcha?: *

☒

* Com a utilização do serviço reCaptcha, o domínio precisa ser cadastrado nas configurações de reCaptcha do Google em: <https://www.google.com/recaptcha>. Se o domínio não estiver cadastrado, não será possível realizar a autenticação no Quality Manager

Chave Pública: *

Chave Privada: *

* Campos Obrigatórios

✓ Salvar

✗ Cancelar

* É obrigatório ter ao menos uma conta do Google para utilização do serviço.

** Para realizar autenticação utilizando o serviço reCaptcha, é indispensável que o usuário tenha conexão com a internet.

Revision #3

Created 24 February 2022 00:39:38

Updated 13 December 2022 00:47:15