

Caxias do Sul, 19 de julho de 2019

1. LIBERAÇÃO DO TOKEN

No menu principal do sistema, acesse o módulo "Administração do Sistema".

 \$ *		\$	6 0	
ADMINISTRAÇÃO DO SISTEMA	FOLHA DE PAGAMENTO	BEMEFÍCIOS	INTEGRAÇÃO BANCÁRIA	
TT FREQUÉNCIA	ACESSO	SAÚDE	SFEUDANCA	
		OCUPACIONAL	DO TRABALHO	
GESTÃO DE CARGOS			RECRUTAMENTO	
JURÍDICO TRABALHISTA	PORTARIA	esocial		

Depois, clique no menu "Administração" e acesse a opção de "Configurações API/Sensedia".

💀 Administração do Sistema										
Arquivo	Editar	Administração	Administração do Portal	Ferramentas	Janelas	Ajuda				
H M	XI	Diretrizes do	Usuário							
		Transações								
		Operadores.								
		Grupos de O	peradores							
		Alteração Co	oletiva de Conexão ao Banc							
		Importação	para Banco de Dados							
		Exportar Info	rmações para o Ponto e Se							
		Importar Info	ormações do Ponto							
		Locais para o	os Arquivos Anexados							
		Configuraçõ	es API/Sensedia							



Na próxima tela, você irá cadastrar a autenticação para que a API possa realizar a conexão, informando uma descrição (nome da empresa) seguido da Chave Usuário (clientID) e Chave Segredo (clientSecret) utilizados na autenticação da própria API Metadados.

Após preencher os dados, basta clicar no sinal de "+" para adicionar e salvar no ícone do disquete (Ctrl + S).



2. PUBLICAÇÃO DO PORTAL

Após ter feito a liberação do token da API Metadados, é necessário publicar o portal para a seguinte lista de IPs (mesma lista em que o banco de dados deve ser liberado para a API Metadados):

- 18.231.47.182
- 54.232.208.191
- 54.233.197.81
- 54.233.177.110

É muito importante informar o endereço publicado do PortalRH para a equipe de integrações da Metadados, para que possam estar realizando as configurações finais.



Após a equipe terminar de realizar as configurações, já será possível acessar os recursos pertencentes ao PortalRH direto pela API Metadados.

PortalRH \sim



CONTATOS TÉCNICOS:

Programador Responsável pelo Desenvolvimento:

Gabriel Marcon

gabriel.marcon@metadados.com.br