Scanntech



Sumário

Apresentação	2
Parâmetros	
Sincronização Manual	Erro! Indicador não definido.
Sincronização Automática	5
Conclusão	6



Apresentação

Este manual tem o propósito de explicar a configuração da integração com a Scanntechque foi desenvolvido pela empresa DNA Sistemas. Sua finalidade é sincronizar as vendas, fechamentos e promoções.

Parâmetros

		Parâmetros do Sistema	
los Cadastrais Vendas Fi	anceiros Tributários Impressão	Sistema Manut. Relatórios Restaurante	
ral Outros Parâmetros In	tegração de filiais WhatsApp We	b SMTP Layout atualização de preços Dispositivo:	s Proatividade Integrações
eral Mercos Scanntech	DNA Delivery DNA Gestor		
Configuração Scanntec	h:		
URL:			
http://parceiro.scannte	ch.com		
Usuário:			Senha:
integrador_test@dnas	stemas.com		integrador
Código Scanntech da en	npresa: Código do	o Local (Cod. Filial):	
	33383	1	
Início Sincronização:	Última Sincroniza	ação:	
Data: Hora	Data:	Hora:	
01/01/2021 00:0	0:00 03/02/2021	09:43:26	

Os parâmetros de configuração para utilizar a Scanntech é composto por:

URL:Informar a URL Base será usada para a comunicação.

Usuário: Informa o usuário de produção.

Senha: Informar a senha do usuário.

Código Scanntech da empresa:Informa o código da empresa gerado pela Scanntech após ter fechado com o cliente. A Scanntech tem que passar o código de cada cliente.

Código do Local: Informa o código da filial na Scanntech. Por padrão é informado 1.

Início Sincronização: Informa a data e hora das movimentações que o sistema vai começa a sincronizar.

Última Sincronização: O sistema gravaa data e hora que foi realizada a última sincronização. Tem a opção de alterar para os casos que é necessário voltar a data para sincronizar de novo.

Configuração para clientes da DNA Sistemas

URL: http://parceiro.scanntech.com Usuário:integrador_prod@dnasistemas.com Senha:dnasistemas2020

Sincronização Manual

🕽 DNA Commerce Versão 2021.1.2.0 G2 E SA SOLUCOES EM INFORMATICA LTDA Caixa: 001						
O gerenciamento da sua empresa levado à sério						
Favoritos Cadastros Movimentação Fina	anceiro Bancos / Caixa Manutenção Utilitários	Ajuda				
Parâmetros Senhas Lib.Sistema Acessos	Sintegra SPED BPT TEF Integrace	in Auditoria Personalizado Integração de Filiais >				
▲ →		Mercos >				
		Scanntech				
		DNA Delivery >				
Telefones de contato		DNA Gestor				
2238549550 92298807-6310 232902547133	Plantão					
© <u>22 9 9254-7133</u>	Financeiro					

Para acessar a **sincronização manual**, basta ir no **menu manutenção**, **integração** e clicar em no menu **Scanntech**.

Integração Scanntech	
0%	
Progresso geral]
0%	
	-
Sincronizar	<u>F</u> echar

Para sincronizar, basta clicar no botão **sincronizar**. A sincronização manual pode ser realizada a qualquer momento.

Obs.: O cliente precisa ter o **modulo da Scanntech habilitado**. Verificar com o financeiro se já foi habilitado. Essa opção só vai ficar disponível se o modulo estiver habilitado.

Sincronização Automática

A sincronização automática tem que ser configurada em todos os clientes. Primeiro tem que instalar o **dSync** usando o instalador do **Commerce** e **Pharmacy**. No fórum já tem manual da instalação.

```
*dSync.ini - Bloco de Notas
Arquivo Editar Formatar Exibir Ajuda
[Sincronização]
IntervaloTempoParaSincronizar=00:01:00
GerarLogSincronizacao=1
[Telegram]
Notificar=0
IDs=Substituir esse texto pelos IDs de Telegram desejados separados por ; (ponto e vírgula)
[Plataformas]
mercos=0
scantech=1
farmaciasapp=0
filiais=0
dnadelivery=0
DNAGestor=0
```

Após a instalação do dSync, é necessário configurar o **dSync.ini**. Esse arquivo fica na pasta padrão do sistema.

IntervaloTempoParaSincronizar: Informar o intervalo de tempo que será executado o dSync. Por padrão, colocar **00:15:00**.

Plataformas: Informar o parâmetro scanntech=1. Indica que vai trabalhar com a Scanntech.

Após configuração, pode iniciar o dSync que ele irá executar uma sincronização inicial e vai ficar do lado do relógio do Windows rodando.

Conclusão

A configuração da Scanntech é bem simples. Basta informar os dados necessários nos parâmetros e configurar a integração no dSync. O dSync vai sincronizar os dados automaticamente, sem precisar executar a sincronização manual