AUTO-33107 - Projeto de Integração Turfview Lite Castrol

ASSUNTO

Integração do Linx DMS com a solução TurfView, da Castrol.

Produto	Linx DMS
Menu	Configurações > Cadastros > Empresas e Revendas Faturamento > Manutenção Clientes > Cadastro de Clientes Configurações > Cadastros > Integração TurfView (Castrol)
Data	17/11/2023
Autor	Danilo De Castro Castanheira
Área	Automotivo

FINALIDADE

Permitir a integração do Linx DMS com a solução TurfView, através da geração do arquivo de integração de forma manual ou automática.

ABRANGÊNCIA

Todas as concessionárias que desejarem utilizar a solução TurfView.

APLICAÇÃO

Turfview é uma base de dados criada pela Castrol com informações de clientes, vendas, produtos, armazéns e estoques, vindas do sistema do Distribuidor.

A utilização da solução TurfView é realizada através de link específico, devendo a concessionária providenciar junto à Castrol as informações, parametrizações e orientações para uso desta solução. Para possibilitar que a concessionária utilize esta solução da Castrol, foi implementado o processo de geração do arquivo de integração. Esta geração pode ser feita de forma manual, informando o período desejado, ou automática, onde sempre irá considerar o dia da geração.

Os seguintes dados serão exportados (somente relacionados aos produtos Castrol): dados das vendas e devoluções, dados de clientes e estoque. O leiaute ddos registros do arquivo seguem as orientações da Castrol.

Parametrização

No cadastro de Empresas e Revendas (menu Configurações > Cadastros > Empresas e Revendas), foi incluída a aba abaixo para permitir definir, por empresa/revenda, a utilização ou não da integração.

Manutenção	de Emp	resas e Reven	das X
Empresas	Mobile	Controle Versão	p/Certificado
Código C	Código CN	IP Nr.Filiais	Chave de Liberação Chave Licenças
Revendas	s [Matr	iz e Filiais]	
Nome Fant	tasia		Propriedades Endereço Parămetros NF-e NFS-e NFC-e Formulários Códigos Padrão Arquivos Agenda de Proce PAF-ECF NT 2015/003 Fiscal Meios Pagamento QR Linx Renave Equals Core CDI - Stone Turfview (Castrol) Código do Distribuidor Código do Distribuidor Marca Categoria
		v	

O código do distribuidor deve ser fornecido pela Castrol.

A geração do arquivo sempre irá considerar como filtro a Marca, Grupo e Categoria informados nesta tela. Para que o envio automático aconteça, será necessário cadastar os dados de FTP, que também devem ser fornecidos pela Castrol.

Algumas informações específicas dos clientes devem ser cadastradas para compor os dados obrigatórios na geração do arquivo. São elas: código do segmento, o código de área e nome de área. A concessionária deverá verificar junto à Castrol o que informar nestes campos.

🗶 Manutenção de Clie	ntes						23
Consulta Manutenção				Tipo de Pes	soa (810)		
	-			Física	🔿 Jurídica	Outras	
Contato Complemento	Outras Informações	Pessoa Física/Outras	Dados Adicionais	Crédito (037)	Sistemática	Comunicação	TurfView (Castrol)
Código do Segmento							
Código de Área							
Nome da Área							
🛉 Inclui 🔺 Alt	era 🖉 Grava 🕽	🗶 Cancela 📑 Exclu	i 📔 Sinteg	ra Log Al	terações A	tualiza Contatos	Portabilidade (834)
							.:

OBS: Esta aba somente estará disponível se o parâmetro "Utilizar integração TurfView (Castrol)?" estiver marcado no cadastro de Empresa/Revendas.

Integração

Como o TurfView utiliza códigos específicos para identificação de uma cidade, será necessário executar inicialmente a importação da Planilha de Cidades - fornecida pela Castrol. Esta planilha define para cada UF /cidade um código geográfico específico.

Para realizar esta importação, execute a opção Configurações > Cadastros > Integração TurfView (Castrol) > Importa Códigos Geográficos. Ao clicar em Importar, será solicitado o nome caminho para o arquivo CSV correspondente à Planilha de Cidades. Caso o arquivo não seja fornecido pela Castro neste formato CSV, abra a planilha no Excel e salve neste formato CSV.

JF Cidade	Código Geográfico	^ ⅔ Importar
AC ACRE	AC001	
AC ACRELANDIA	AC002	
AC ASSIS BRASIL	AC003	
AC BRASILEIA	AC004	
AC BUJARI	AC005	
AC CAPIXABA	AC006	
AC CRUZEIRO DO SUL	AC007	
AC EPITACIOLANDIA	AC008	
AC FEIJO	AC009	
AC JORDAO	AC010	
AC MANCIO LIMA	AC011	
AC MANOEL URBANO	AC012	
AC MARECHAL TAUMATURGO	AC013	
AC MARIO LOBAO	AC014	
AC PLACIDO DE CASTRO	AC015	
AC PORTO ACRE	AC016	
AC PORTO WALTER	AC017	
AC RIO BRANCO	AC018	
AC RODRIGUES ALVES	AC019	
AC SANTA ROSA	AC020	
AC SANTA ROSA DO PURUS	AC025	
AC SENA MADUREIRA	AC021	
		×

Após a importação dessa planilha, será apresentada mensagem ao usuário perguntando se deve ser feita a atualização automática do cadastro de clientes para inclusão dos dados de código de segmento (será solicitado um default para todos os clientes), código e nome de área (irá considerar o código geográfico da cidade do cliente). Caso confirme a atuzliação do cadastro de clientes, todos os clientes terão estes dados alterados.

A execução desta importação deverá ser feita uma única vez. Uma nova execução somente será necessária caso a Castrol disponibilize alguma atualização da Planilha de Cidades.

OBS: Este processo de importação e atualização do cadastro de clientes pode ser lento, dependendo da quantidade de registros a processar.

Após todos os dados estarem parametrizados e a Planilha de Cidades importada, utilize a opção Configurações > Cadastros > Integração TurfView (Castrol) > Gera Arquivo para geração manual do arquivo e definição da política de agendamento para geração automática.

👗 Integração TurfView (Cas	strol)	8
Geração do Arquivo Log de	e Execução	
Período de geração	a Serar Arquivo	
Marca(s)	Agendamento	
Grupos(s)		
Categoria(s)		
Diretório para geração		
		ar

Para geração manual, informe o período e clique em Gerar Arquivo. Após a geração, será apresentado o log de execução com erros e/ou advertências durante a execução. Além da apresentação do log, será criado um arquivo de log com o mesmo nome do arquivo criado e com a extensão '.log', no local onde foi criado o arquivo da integração.

OBS: Para a geração serão considerados os dados de todas as revendas parametrizadas com o mesmo código de distribuidor. Os demais campos do filtro - marca, grupo e categoria - serão considerados da revenda onde a geração está sendo executada. O mesmo se aplica para o envio do arquivo por FTP, onde serão utilizados os parâmetros da revenda de geração.

Para definir o agendamento para geração automática, clique em Agendamento.

OBS: O Agendamento de processos é utilizado em vários outros locais do sistema e não sofreu qualquer alteração relacionada a esta integração. Para detalhes de seu funcionamento, verifique a documentação correspondente.

DÚVIDAS

Em caso de dúvidas sobre o conteúdo deste documento, entre em contato com o Suporte Nacional, através do site cliente.linx.com.br.