Processo de Importação Omnisync

1. Importação: Sincronização - Botão de Importação

1.1. Ao clicar no botão de importação, o processo de importação dos dados presentes no web service é iniciado. Os dados que serão importados são referentes aos clientes, pedidos de vendas, itens de vendas e formas de pagamentos exportados pelo **OmniForce.**

1 ^{2/1-0}				- 🗇 🗙
	EXPORTAÇÃO/		/IMPORTAÇÃO	
~***	F	Filtros	Progr	əsso
	Estabeleciment	0		<u>^</u>
Sincronização	● Todos	 Escolha Individual 		
Agendamento	0001	~		
	Anos			
	• Todos	• Escolher Ano		
Próxima exportação às 12:15	2020 ~			
	∟ ⊢Período ────			
LINK producao	O Todos os me	ses● Escolher Meses		
	Janeiro	🗖 Julho		
	E Fevereiro	Agosto		
	Março	Setembro		
	Abril	Outubro		
servidor:	Maio	Novembro		
computador:	Junho	Dezembro	Exportação	Importação
banco:				.00/
v 20.07 R				- 0%

2. Importação: Agendamento

2.1. <u>Ativação de Agendamento</u>: Na tela de agendamento é necessário a opção "Deseja ativar o Agendamento?" ser selecionada em "sim", para que as opções do agendamento sejam apresentadas.

Figura na próxima página

******	- 🗇 🗙
	AGENDAMENTO - Não Definido!!
Sincronização	Deseja ativar o Agendamento ?
Agendamento	Envio começará a partir das : 8 🖨 hora(s) 0 🖨 minuto(s)
	Repetir exportação a cada : 0 🗧 hora(s) 15 🗧 minuto(s)
Próxima exportação às 12:15 .	O Todos os dias O Escolher dias
LINK producao	
	Estabelecimentos • Todos os Estabelecimentos • Escolher Estabelecimento
servidor: computador:	Sistemas ● Todos ● Dash ● OmniForce
banco: v 20.07 R	SALVAR

2.2. <u>Frequência de Envio</u>: Nesta parte deve ser configurado o horário em que a primeira sincronização irá ser feita, deve ser informada a hora e os minutos em que será iniciada a sincronização.

AND A CONTRACT OF A CONTRACT O	— 🗇 Ӿ			
Solução em Dados	AGENDAMENTO - Não Definido!!			
~ * • •	Deseja ativar o Agendamento ?			
	● Sim ● Não			
Sincronização	- Frequência de Envio			
Agendamento	Envio começará a partir das : 8 🗧 hora(s) 0 🖶 minuto(s)			
	Repetir exportação a cada : 0 🗧 hora(s) 15 🚔 minuto(s)			
Próxima exportação às 12:15 .	● Todos os dias ● Escolher dias			
LINK producao				
	Estabelecimentos			
	Todos os Estabelecimentos Escolher Estabelecimento			
servidor:	Sistemas			
computador:				
banco:				
v 20.07 R	SALVAR			

2.3. <u>Dias</u>: O próximo passo é definir que dias da semana serão feitas as sincronizações, caso o aplicativo deva manter os dados sincronizados todos os dias da semana a opção "Todos os dias" deve se manter marcada.

1917-0-3	- 🗇 Ӿ
	AGENDAMENTO - Não Definido!!
~ • • •	Deseja ativar o Agendamento ?
Sinoronização	● Sim ● Não
	Frequência de Envio
Agendamento	Envio começará a partir das : 8 🗧 hora(s) 0 🚍 minuto(s)
	Repetir exportação a cada : 0 🗧 hora(s) 15 🗧 minuto(s)
Próxima exportação às 12:15 .	Dias O Todos os dias O Escolher dias
LINK producao	Estabelecimentos • Todos os Estabelecimentos • Escolher Estabelecimento
servidor:	Sistemas ● Todos ● Dash ● OmniForce
computador:	
banco:	SALVAR
v 20.07 R	

2.4. <u>Dias</u>: Caso o aplicativo deva manter o processo de sincronização em dias específicos, os dias da semana que devem ser sincronizados devem ser selecionados.

-Dias	 Todos os dias 	• Escolher dias	
Segunda-feira	🗖 Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira
🗆 Se	xta-feira 📃 Sál	bado 📃 Domi	ngo

2.5. <u>Estabelecimentos:</u> No agendamento também deve ser informado os estabelecimentos que devem ter os dados sincronizados, para casos em que o usuário tem mais de um estabelecimento configurado na máquina. Caso deseje que todos os estabelecimentos sejam

sincronizados, é necessário que a opção "Todos os estabelecimentos" esteja selecionada.



2.6. <u>Estabelecimentos:</u> Caso apenas um estabelecimento necessite ser sincronizado, deve ser escolhida a opção "Escolher Estabelecimento"

r E	Estabelecimentos O Todos os Estabelecimentos O Escolher Estabelecimento	
	0001 - FABRICA VEVVO	~
L	0001 - FABRICA VEVVO	
٢	0002 - FÃBIO VEVVO]

2.7. <u>Sistemas:</u> Finalmente, os aplicativos que utilizarão os dados sincronizados devem ser selecionados.

- Sistemas			
Sistemas			
	• Todos	O Dash	O OmniForce