

SNGPC – Inventário de Controlados e Antimicrobianos

Orientações para contagem de inventário de produtos monitorados pela Anvisa, geração, unificação e envio do arquivo XML. Assim como também ajuste e reenvio em caso de rejeição.

Versão do documento: 1.0 - TI.2025.002-SNGPC

Elaborado por: Diego Freitas

Sumário

Sumário	1
 Considerações Importantes - Leia com Atenção!.....	2
1. Finalização do Inventário	3
2. Abertura e contagem do Inventário.....	7
3. Gerar e Enviar XML (Sem integração com Sistema de Manipulação)	14
4. Gerar e Enviar XML (Com integração com Sistema de Manipulação)	19
5. Confirmação de XML de Inventário	27
6. Arquivo de Inventário Rejeitado, o que fazer?	32



Considerações Importantes - Leia com Atenção!

- Antes de iniciar os processos abaixo deve ser **finalizado o inventário** no site da Anvisa;
- Em caso de um(a) novo(a) farmacêutico(a) (Responsável Técnico(a)), é necessário que ele(a) esteja devidamente **cadastrado e vinculado** ao CNPJ (Empresa) correspondente no Site da Anvisa;



Link: [SNGPC - Sistema Nacional de Gerenciamento de Produtos Controlados](#)

- Durante o **processo de contagem e enquanto aguardam a confirmação** do inventário após envio do arquivo XML, ficam **BLOQUEADOS TODOS OS MOVIMENTOS** de **ENTRADAS** e **SAÍDAS**;
- Qualquer eventual erro retornado pela Anvisa tem o prazo máximo de 7 dias após a data da sua confirmação para ser corrigido e reenviado.
- Necessário que o arquivo.xml do Software de Manipulação seja **GERADO NO MESMO DIA** em que foi aberto o inventário no SPA. Salientamos que não há gerencia de nossa parte sobre as movimentações realizadas no sistema terceiro enquanto realizam a contagem no SPA, então é de extrema importância que as datas de abertura dos inventários sejam iguais. (*Válido apenas para lojas que tem integração com Sistemas de Manipulação Homologados, são eles: HOS e Vitoriasoft*).
- Após o recebimento do **OK** por parte da Anvisa e a confirmação manual no SPA, será **LIBERADA** a realização de **TODOS OS MOVIMENTOS** de **ENTRADAS** e **SAÍDAS**;

É de grande importância para uma contagem efetiva que a sequência de passos seja executada na ordem em que o manual se dispõe.



1. Finalização do Inventário

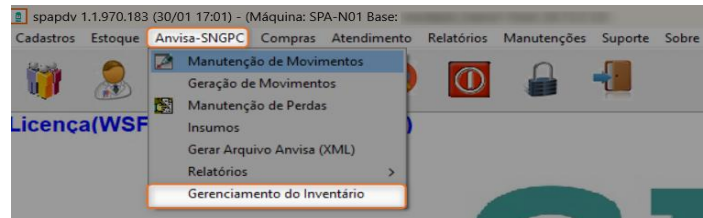
Etapa consiste na criação dos movimentos que registram a finalização do inventário anterior para início da nova contagem.

- 1.1. Acesse o módulo PDV;



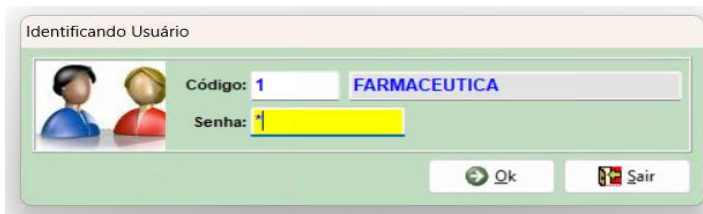
(Ícone do módulo)

- 1.2. Acesse o menu **Anvisa-SNGPC**;
- 1.3. Acesse a opção **Gerenciamento do Inventário**;



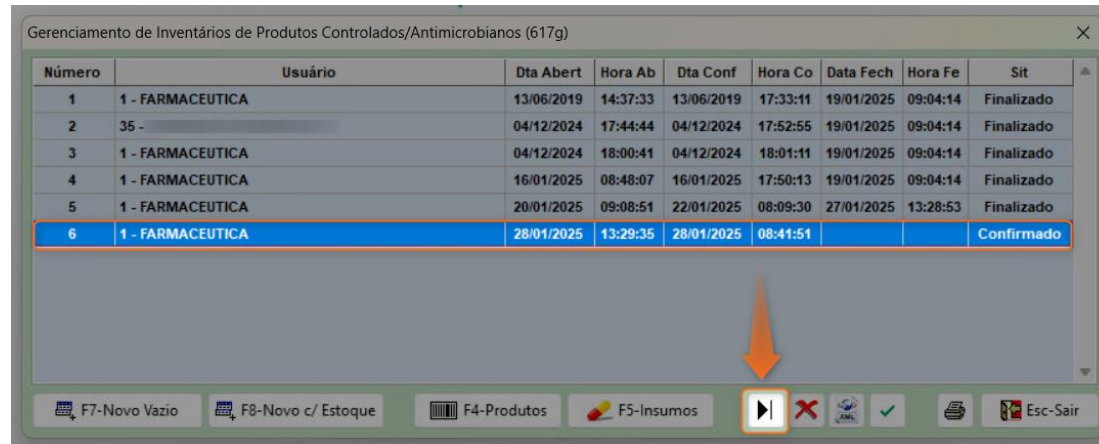
- 1.4. Informe o **USUÁRIO** e **SENHA** do(a) Farmacêutico(a);

**Obrigatório que seja um usuário classe Farmacêutico ou Direção para obter acesso.*

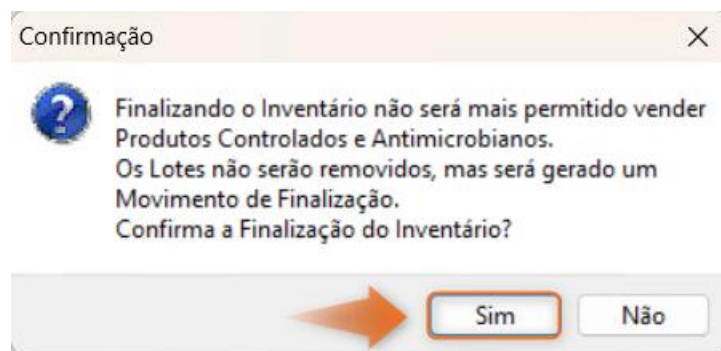


Importante: O processo abaixo deve ser realizado individualmente por empresa (loja).

- 1.5. Selecione com o cursor do mouse o último inventário com situação **CONFIRMADO**, no exemplo: Inventário nº 6;
- 1.6. Clique no botão ► para iniciar o processo de finalização do inventário;



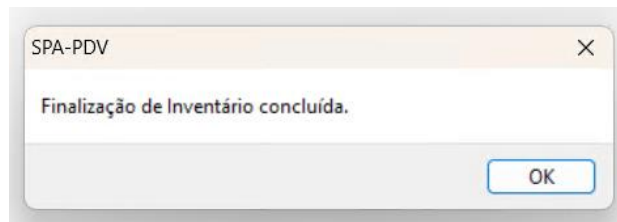
- 1.7. Leia com atenção a mensagem abaixo e clique no botão **SIM** para prosseguir com a finalização;



- 1.8. Informe a **data de finalização** (*deve ser a mesma data registrada no site da Anvisa*), após, clique no botão **GRAVAR**;



- 1.9. Após gravar, sistema apresentará a mensagem abaixo:



- 1.10. A situação do inventário será alterada de **CONFIRMADO** para **FINALIZADO**;

Gerenciamento de Inventários de Produtos Controlados/Antimicrobianos (617g)								
Número	Usuário	Dta Abert	Hora Ab	Dta Conf	Hora Co	Data Fech	Hora Fe	Sit
1	1 - FARMACEUTICA	13/06/2019	14:37:33	13/06/2019	17:33:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
2	35 - FARMA2	04/12/2024	17:44:44	04/12/2024	17:52:55	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
3	1 - FARMACEUTICA	04/12/2024	18:00:41	04/12/2024	18:01:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
4	1 - FARMACEUTICA	16/01/2025	08:48:07	16/01/2025	17:50:13	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
5	1 - FARMACEUTICA	20/01/2025	09:08:51	22/01/2025	08:09:30	27/01/2025	13:26:53	Finalizado
6	1 - FARMACEUTICA	28/01/2025	13:29:35	28/01/2025	08:41:51	29/01/2025	18:43:21	Finalizado

1.11. Na manutenção de movimentos constarão os registros de **FINALIZAÇÃO DE INVENTÁRIO**;

Caminho: Módulo PDV > Menu Anvisa-SNGPC > Manutenção de Movimentos

Movimentação de Produtos Controlados (612)

Abrangência				Produto				Lote						
Finalização Inventário														
Situação				Registro MS				Doc						
Todos os Movimentos								Periodo						
								29/01/2025 15 a 29/01/2025 15						
								<input type="button" value="F3-Pesquisar"/>						
Sequenc	Número	Data	Movimento	Código	Descrição			Lote	Quant	Tab	TP	Clf	Env	Ok
54033	6	29/01/2025	Finalização Invent	132893	GEN AMOXICILINA+CLAV DE POT 875+125MG 14			4J9581	2,00	AM	S			
54034	6	29/01/2025	Finalização Invent	132894	GEN PARACETAMOL+CODEINA 500+30MG 24CP			4F3170	2,00	CE	C1	S		
54035	6	29/01/2025	Finalização Invent	132945	DON 10MG 30CP			23110674	2,00	CE	C1	S		
54036	6	29/01/2025	Finalização Invent	133008	GEN MIRTAZAPINA 15MG 30CP MEDLEY			MPA24025A	1,00	CE	C1	S		
54037	6	29/01/2025	Finalização Invent	133114	VENVANSE 70MG 28CP			557623	1,00	CE	A3	S		
54038	6	29/01/2025	Finalização Invent	133682	GEN OXALATO DE ESCITALOPRAM 20MG/ML 15m			877862	1,00	CE	C1	S		
54039	6	29/01/2025	Finalização Invent	133738	RESTIVA 5MG 2ADESIVOS			71293A403	1,00	CE	C1	S		
54040	6	29/01/2025	Finalização Invent	133852	GEN RISPERIDONA 1MG 30CP BIOLAB			40605383	2,00	CE	C1	S		
54041	6	29/01/2025	Finalização Invent	133941	GEN LEVOFLOXACINO 750MG 5CP EUROFARMA			912039	1,00	AM	S			
54042	6	29/01/2025	Finalização Invent	133962	VELIJA 60MG 60CP			24D0836	1,00	CE	C1	S		
54043	6	29/01/2025	Finalização Invent	134222	GEN BROMAZEPAM 6MG 30CP UNIAO QUIMICA			2345956	1,00	CE	B1	S		
54044	6	29/01/2025	Finalização Invent	134287	UNITRAM 15MG 30CP			2400020	1,00	CE	C1	S		
54045	6	29/01/2025	Finalização Invent	134338	GEN PARACETAMOL+FOSFATO DE CODEINA 500+			31104854	2,00	CE	C1	S		
54046	6	29/01/2025	Finalização Invent	134340	GEN GABAPENTINA 400MG 30CP BIOLAB			40107896	1,00	CE	C1	S		
54047	6	29/01/2025	Finalização Invent	134340	GEN GABAPENTINA 400MG 30CP BIOLAB			40107913	2,00	CE	C1	S		
54048	6	29/01/2025	Finalização Invent	134343	GEN VALPROATO SODIO 500MG 50CP BIOLAB			31102423	1,00	CE	C1	S		

Importante: A partir da rotina acima será possível iniciar o processo de contagem de inventário dos produtos controlados e antimicrobianos (Tópico 2).



2. Abertura e contagem do Inventário

Etapa consiste no processo de abertura e contagem do inventário, assim como também validação de possíveis erros de lançamento.

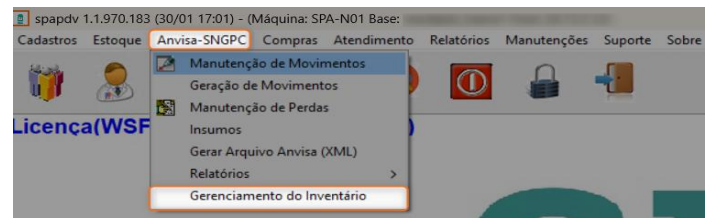
- 2.1. Acesse o módulo PDV;



(Ícone do módulo)

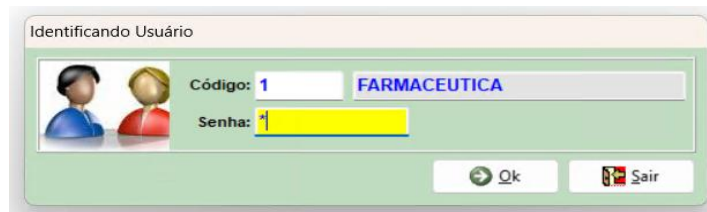
- 2.2. Acesse o menu Anvisa-SNGPC;

- 2.3. Acesse a opção Gerenciamento do Inventário;



- 2.4. Informe o **USUÁRIO** e **SENHA** do(a) Farmacêutico(a);

**Obrigatório que seja um usuário classe Farmacêutico ou Direção para obter acesso.*



2.5. Escolha qual o tipo de inventário deseja utilizar, o sistema dispõe de duas opções, são elas:

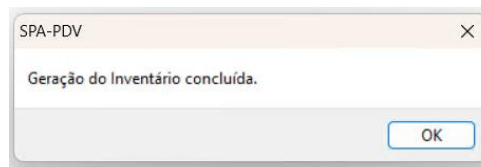
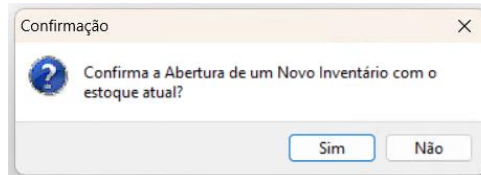
2.5.1. **Novo Vazio**: consiste em um inventário totalmente em branco (zerado).

2.5.2. **Novo c/ Estoque**: consiste em inventário com todos os produtos/lotes do estoque atual. *(Opção escolhida como exemplo neste manual).*



- 2.6. Ao selecionar uma das opções acima, o sistema fará a seguinte pergunta abaixo, após, clique no botão **SIM** para prosseguir:

Como exemplo, escolhemos o tipo de inventário NOVO C/ ESTOQUE.



- 2.7. Será apresentado um novo inventário, no exemplo, o de nº 7, com data e hora de abertura do respectivo dia:

Atenção: A partir desse momento, TODOS os movimentos de ENTRADAS e SAÍDAS estarão BLOQUEADOS até a CONFIRMAÇÃO do XML pela Anvisa.

Gerenciamento de Inventários de Produtos Controlados/Antimicrobianos (617g)								
Número	Usuário	Dta Abert	Hora Ab	Dta Conf	Hora Co	Data Fech	Hora Fe	Sit
1	1 - FARMACEUTICA	13/06/2019	14:37:33	13/06/2019	17:33:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
2	35 - FARMA2	04/12/2024	17:44:44	04/12/2024	17:52:55	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
3	1 - FARMACEUTICA	04/12/2024	18:00:41	04/12/2024	18:01:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
4	1 - FARMACEUTICA	16/01/2025	08:48:07	16/01/2025	17:50:13	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
5	1 - FARMACEUTICA	20/01/2025	09:08:51	22/01/2025	08:09:30	27/01/2025	13:28:53	Finalizado
6	1 - FARMACEUTICA	28/01/2025	13:29:35	28/01/2025	08:41:51	29/01/2025	18:43:21	Finalizado
7	1 - FARMACEUTICA	02/02/2025	19:20:04					Aberto

Buttons at the bottom: F7-Novo Vazio, F8-Novo c/ Estoque, F4-Produtos, F5-Insumos, Esc-Sair.



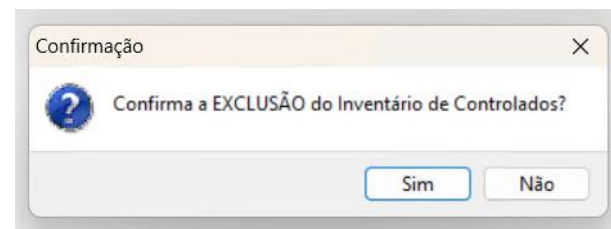
Se liga na dica do Suporte SPA!

Caso tenha escolhido o tipo não desejado, o inventário em situação **ABERTA** pode ser excluído para que um novo seja aberto com o tipo correto. Para isso, basta clicar com o cursor do mouse sobre o inventário aberto indevidamente e clicar no botão e no botão **SIM** para confirmar a exclusão.

Gerenciamento de Inventários de Produtos Controlados/Antimicrobianos (617g)

Número	Usuário	Dta Abert	Hora Ab	Dta Conf	Hora Co	Data Fech	Hora Fe	Sit
1	1 - FARMACEUTICA	13/06/2019	14:37:33	13/06/2019	17:33:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
2	35 - FARMA2	04/12/2024	17:44:44	04/12/2024	17:52:55	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
3	1 - FARMACEUTICA	04/12/2024	18:00:41	04/12/2024	18:01:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
4	1 - FARMACEUTICA	16/01/2025	08:48:07	16/01/2025	17:50:13	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
5	1 - FARMACEUTICA	20/01/2025	09:08:51	22/01/2025	08:09:30	27/01/2025	13:28:53	Finalizado
6	1 - FARMACEUTICA	28/01/2025	13:29:35	28/01/2025	08:41:51	29/01/2025	18:43:21	Finalizado
7	1 - FARMACEUTICA	02/02/2025	19:20:04					Aberto

F7-Novo Vazio F8-Novo c/ Estoque F4-Produtos F5-Insumos Esc-Sair



2.8. Com o inventário em situação **ABERTA**, clique no botão  F4-Produtos para iniciar sua contagem;

Gerenciamento de Inventários de Produtos Controlados/Antimicrobianos (617g)

Número	Usuário	Dta Abert	Hora Ab	Dta Conf	Hora Co	Data Fech	Hora Fe	Sit
1	1 - FARMACEUTICA	13/06/2019	14:37:33	13/06/2019	17:33:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
2	35 - FARMA2	04/12/2024	17:44:44	04/12/2024	17:52:55	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
3	1 - FARMACEUTICA	04/12/2024	18:00:41	04/12/2024	18:01:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
4	1 - FARMACEUTICA	16/01/2025	08:48:07	16/01/2025	17:50:13	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
5	1 - FARMACEUTICA	20/01/2025	09:08:51	22/01/2025	08:09:30	27/01/2025	13:28:53	Finalizado
6	1 - FARMACEUTICA	28/01/2025	13:29:35	28/01/2025	08:41:51	29/01/2025	18:43:21	Finalizado
7	1 - FARMACEUTICA	02/02/2025	19:55:11					Aberto

 F7-Novo Vazio  F8-Novo c/ Estoque  F4-Produtos  F5-Insumos      Esc-Sair



2.9. Na tela de contagem, dispomos dos seguintes botões e funcionalidades. **Leia com atenção!**

Observe com atenção as legendas:

# Código	Permite que seja utilizado o Código Interno ou Código de Barras
# Lote	Armazena a informação do lote do produto a ser contabilizado.
# Data Validade	Permite informar a data de validade. Regras: - Não pode ter data inferior ao inventário aberto; - Prazo mínimo de 3 dias superior ao inventário aberto.
# Quantidade	Armazena a quantidade contabilizada do produto e lote.
# Unidade	Apresenta a informação do cadastro do produto. Exemplo: UN, CX, etc.
# Und Anv	Apresenta a informação do cadastro do produto. Exemplo: 1 - Caixa 2 - Frasco
# Cod.Barras	Apresenta a informação do código principal do cadastro do produto.

Registro de Inventário Inicial - SNGPC (617)

Código:	Produto:	Lote	Data Validação	Quantidade	Unidade	Und Anv	Cod.Barras	Incluir	Excluir	Limpar
123428	7896422514484 ALENTHUS XR 75MG 30CP	1832600100027	Caixa	EKP06904	30/05/2026	2,00				
141	7896676422276 AMYTRIL 25MG 60CP	1029802250126	Caixa	23040126	30/04/2025	1,00				
8174	7896094200227 ANSITEC 5MG 20CP	1003300420013	Caixa	24B0490	31/12/2025	2,00				
15381	7899420505652 APICE 75MG 30CP	1037202980051	Caixa	774631	31/01/2025	1,00				
17872	7896658035432 ARISTAB 1MG/ML 150ML	1057307240036	Caixa	2308552	31/05/2025	1,00				
7180	7899640810388 ASSERT 50MG 30CP	1004313930102	Caixa	904090	01/02/2026	1,00				
116448	7891317451752 ASTRO 1500MG 22ML	1004311720046	Frasco	11066	30/01/2026	1,00				
2535	7891317412708 ASTRO 500MG 3CP	1004311670022	Caixa	908708	01/03/2026	1,00				
7508	7891317412692 ASTRO 600MG 9ML	1004311720011	Frasco	11086	30/08/2026	1,00				
126700	7891317014162 ATAK CLAV 875MG+125MG 14CP	1004313850044	Frasco	940362	30/09/2026	1,00				
23131	7896637033978 ATENTAH 40MG 30CP	1011806490269	Caixa	24050309	31/05/2026	1,00				
15626	7894916503358 AZI 600MG 200MG/5ML SUSP PO+ DILUENTE 15MI	1356900110120	Caixa	3G6394	30/01/2026	1,00				
5366	7898040328610 BACTRIM 200+40MG 100ML	1039002050030	Frasco	00009	29/12/2026	2,00				
5364	7898040328597 BACTRIM 400+80MG 20CP	1039002050014	Caixa	232253	30/08/2028	2,00				
7737	7898040328627 BACTRIM F 400+80MG 100ML	1039002050049	Frasco	00022	30/05/2026	1,00				

Número Inventário: 7 Posicionar no Produto:

Abertura: Usuário 1 - FARMACEUTICA em 02/02/2025 19:55

Posicionar no Produto
 Utilizado para localizar um produto na contagem, aceita as seguintes consultas:
 - Código Interno
 - Código de Barras
 - Descrição do Produto
 - Registro MS

Validator da Contagem
 Utilizado para validações do inventário, sendo elas:
 - Registro MS inválido
 - Validade vencida ou a vencer (máximo 3 dias)
 - Unidade Anvisa em branco no cadastro
 - Classe terapêutica em branco no cadastro
 - Descrição de Produto
 - Registro MS

Recarregar Listagem
 Utilizado para recarregar a listagem de produtos contabilizados.

Se liga na dica do Suporte SPA!

Utilize o botão  (*Validador de Contagem*) antes de prosseguir para a próxima etapa que é gerar o XML para envio a Anvisa, essa funcionalidade irá auxiliar na identificação de possíveis problemas de lançamento como **validade próxima ou vencida, classe terapêutica em branco, registro de MS inválido e unidade de medida em branco**, entre outras possibilidades.

Com essa validação você conseguirá ajustar possíveis erros de forma antecipada, assim diminuindo a possibilidade rejeição por parte da Anvisa.



2.10. Após a conclusão da contagem e das validações, clique no botão **SAIR** para prosseguirmos para próxima etapa, gerar o XML e enviar para a Anvisa.

Atenção! Na próxima etapa avalie:

- Se você **não possui integração** com nenhum *Sistema de Manipulação Homologado*, utilize o **tópico 3** deste manual para gerar e enviar o arquivo XML para a Anvisa.
- Se você **possui integração** com algum *Sistema de Manipulação Homologado*, utilize o **tópico 4** deste manual para gerar, unificar e enviar o arquivo XML para a Anvisa.

Quais são os Sistemas de Manipulação Homologados com o SPA?**- HOS****- Vitoriasoft**

3. Gerar e Enviar XML (Sem integração com Sistema de Manipulação)

Etapa consiste no processo de geração e envio do arquivo XML, sem integração com Sistema de Manipulação.

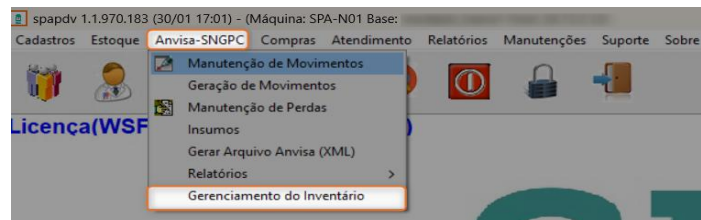
- 3.1. Acesse o módulo PDV;



(Ícone do módulo)

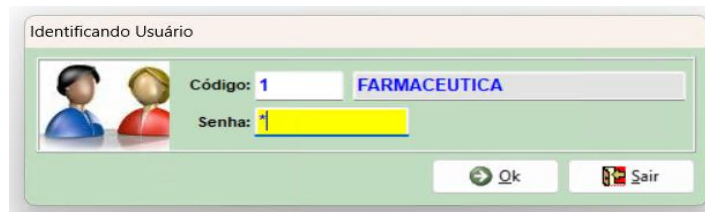
- 3.2. Acesse o menu Anvisa-SNGPC;

- 3.3. Acesse a opção Gerenciamento do Inventário;



- 3.4. Informe o **USUÁRIO** e **SENHA** do(a) Farmacêutico(a);

**Obrigatório que seja um usuário classe Farmacêutico ou Direção para obter acesso.*



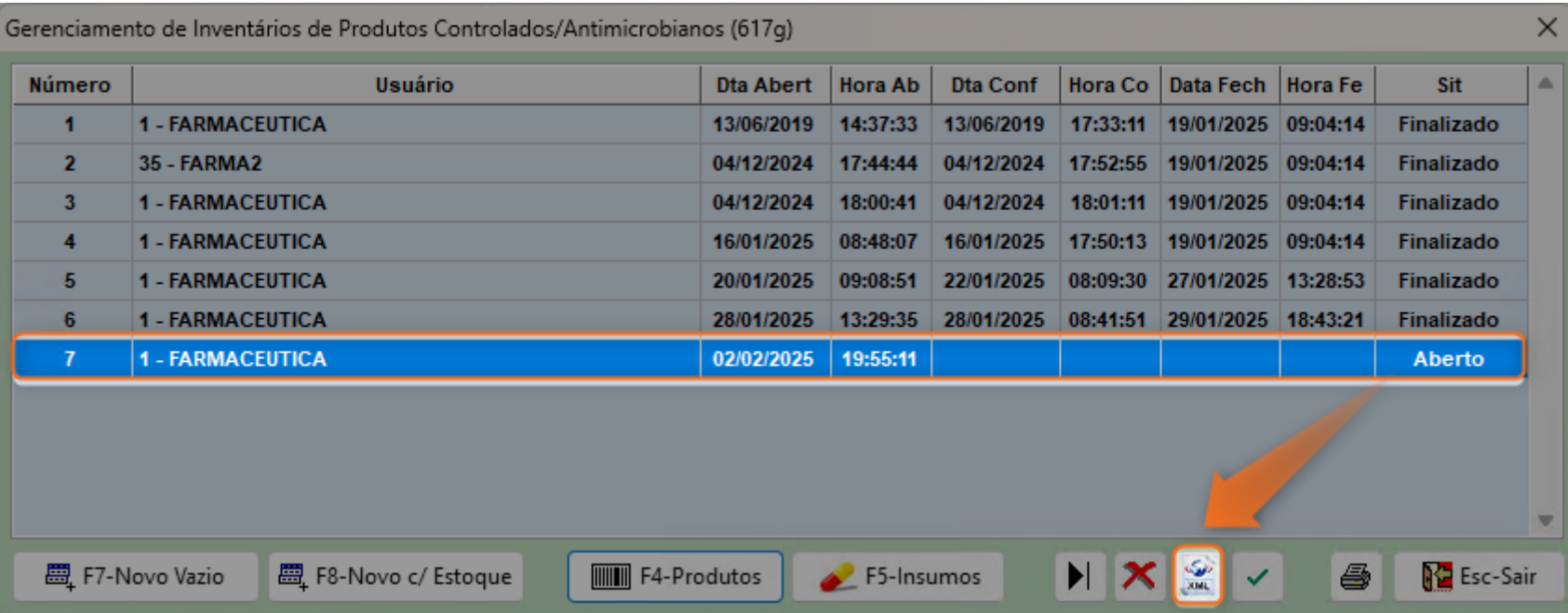
3.5. Com o inventário em situação **ABERTA**, clique no botão  para gerar o XML;

Gerenciamento de Inventários de Produtos Controlados/Antimicrobianos (617g)

Número	Usuário	Dta Abert	Hora Ab	Dta Conf	Hora Co	Data Fech	Hora Fe	Sit
1	1 - FARMACEUTICA	13/06/2019	14:37:33	13/06/2019	17:33:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
2	35 - FARMA2	04/12/2024	17:44:44	04/12/2024	17:52:55	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
3	1 - FARMACEUTICA	04/12/2024	18:00:41	04/12/2024	18:01:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
4	1 - FARMACEUTICA	16/01/2025	08:48:07	16/01/2025	17:50:13	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
5	1 - FARMACEUTICA	20/01/2025	09:08:51	22/01/2025	08:09:30	27/01/2025	13:28:53	Finalizado
6	1 - FARMACEUTICA	28/01/2025	13:29:35	28/01/2025	08:41:51	29/01/2025	18:43:21	Finalizado
7	1 - FARMACEUTICA	02/02/2025	19:55:11					Aberto

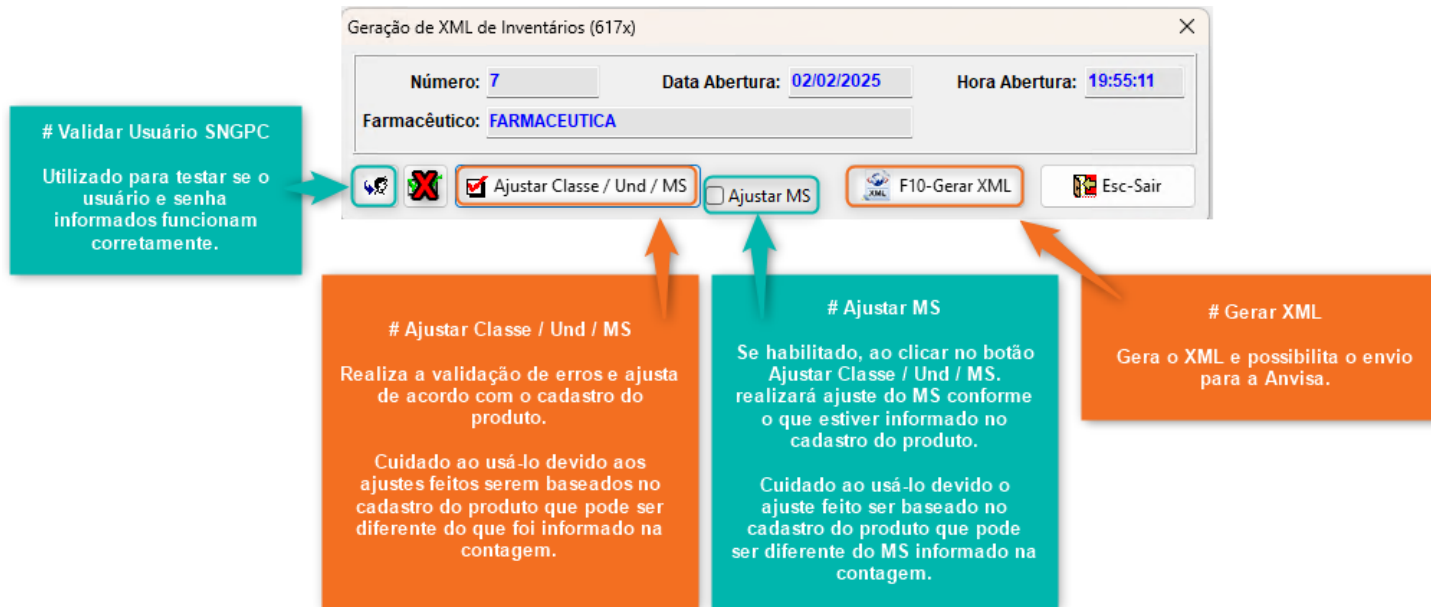


F7-Novo Vazio F8-Novo c/ Estoque F4-Produtos F5-Insumos Esc-Sair

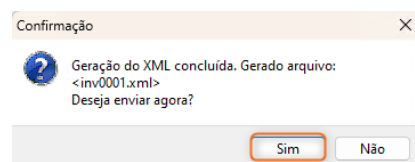


3.6. Na tela de geração de XML e envio, dispomos dos seguintes botões e funcionalidades. **Leia com atenção!**

Salientamos que o botão com não deve ser utilizado (Uso exclusivo para lojas que tem integração com algum Sistema de Manipulação Homologado).



- 3.7. Clique no botão F10-Gerar XML para gerar o XML;
3.8. Sistema fará a seguinte pergunta abaixo, clique no botão SIM para prosseguir com o envio:



3.9. Ao abrir a tela de envio do arquivo XML, confira se as informações estão corretas, após, clique no botão para enviar o arquivo XML para a Anvisa;

- **Base:** corresponde ao IP ou HOSTNAME e nome do banco de dados de PDV (Padrão: resultpdv);
- **CNPJ:** corresponde ao CNPJ da respectiva empresa em que o inventário está sendo realizado; (**NÃO ALTERAR!**)
- **E-mail:** corresponde ao e-mail do responsável técnico cadastrado no sistema e no site da Anvisa; (**NÃO ALTERAR!**)
- **Senha:** corresponde a senha do e-mail do responsável técnico cadastrado no sistema e no site da Anvisa; (**NÃO ALTERAR!**)
- **Arquivo:** caminho padrão do sistema para localização do arquivo XML do inventário. (**NÃO ALTERAR!**)

As alterações de cadastro devem ser feitas no módulo ADM para quem utiliza a Versão FULL ou no próprio módulo PDV para quem utiliza a Versão SMALL.

Comunicação SNGPC / FP (Prd) (03/02/2025 - 15hs)

SNGPC	FP	
Base:	26.73.5.12	resultpdv_hai
CNPJ:		
Email:	TESTE@FARMATESTE.COM.BR	
Senha:	*****	
Arquivo:	c:\result\temp\inv0001.zip	
Sequenc:	0	Hash:
<input type="button" value="Validar Usuário"/> <input style="background-color: orange; color: white; border: 1px solid orange; font-weight: bold; font-size: 10pt; margin-right: 10px;" type="button" value="Enviar Arquivo"/> <input type="button" value="Consultar Arquivo"/> <input type="button" value="Sair"/>		

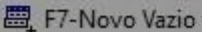
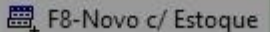
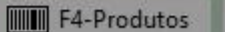
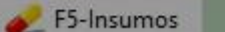
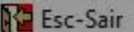
3.10. Após o envio será apresentado uma mensagem de envio concluído com a hash disponibilizada pela Anvisa.

Em caso de alguma mensagem de erro nessa etapa, contate o suporte através do Whatsapp (51) 99978-6362.



3.11. A situação do inventário será atualizada para **XML GERADO** e **TODOS OS MOVIMENTOS** de **ENTRADA** e **SAÍDA** permanecem **BLOQUEADOS** até confirmação por parte da Anvisa e realização do processo de confirmação do **tópico 5** deste manual;

Gerenciamento de Inventários de Produtos Controlados/Antimicrobianos (617g)										
Número	Usuário	Dta Abert	Hora Ab	Dta Conf	Hora Co	Data Fech	Hora Fe	Sit		
1	1 - FARMACEUTICA	13/06/2019	14:37:33	13/06/2019	17:33:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado		
2	35 - FARMA2	04/12/2024	17:44:44	04/12/2024	17:52:55	19/01/2025	09:04:14	Finalizado		
3	1 - FARMACEUTICA	04/12/2024	18:00:41	04/12/2024	18:01:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado		
4	1 - FARMACEUTICA	16/01/2025	08:48:07	16/01/2025	17:50:13	19/01/2025	09:04:14	Finalizado		
5	1 - FARMACEUTICA	20/01/2025	09:08:51	22/01/2025	08:09:30	27/01/2025	13:28:53	Finalizado		
6	1 - FARMACEUTICA	28/01/2025	13:29:35	28/01/2025	08:41:51	29/01/2025	18:43:21	Finalizado		
7	1 - FARMACEUTICA	02/02/2025	19:55:11						Xml gerado	

3.12. Para **confirmação do arquivo** consulte os **tópicos 5 (Confirmação de XML de Inventário)** e para **possíveis ajustes** em caso de rejeição consulte o **tópico 6 (Arquivo de Inventário Rejeitado, o que fazer?)** e faça o reenvio;



4. Gerar e Enviar XML (Com integração com Sistema de Manipulação)

Etapa consiste no processo de geração e envio do arquivo XML, com integração com Sistema de Manipulação.

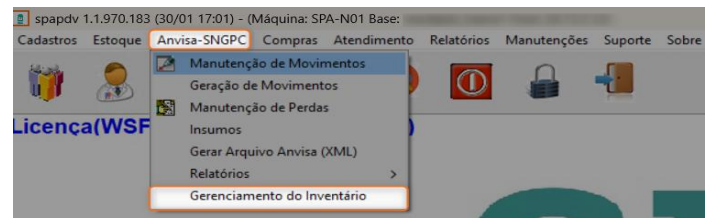
- 4.1. Acesse o módulo PDV;



(Ícone do módulo)

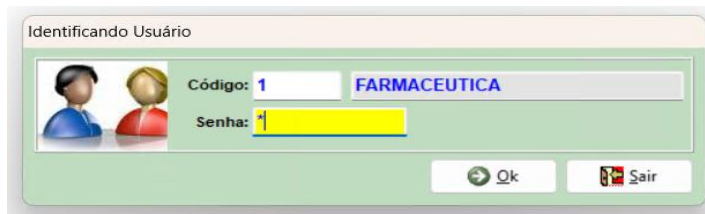
- 4.2. Acesse o menu Anvisa-SNGPC;

- 4.3. Acesse a opção Gerenciamento do Inventário;



- 4.4. Informe o **USUÁRIO** e **SENHA** do(a) Farmacêutico(a);

**Obrigatório que seja um usuário classe Farmacêutico ou Direção para obter acesso.*



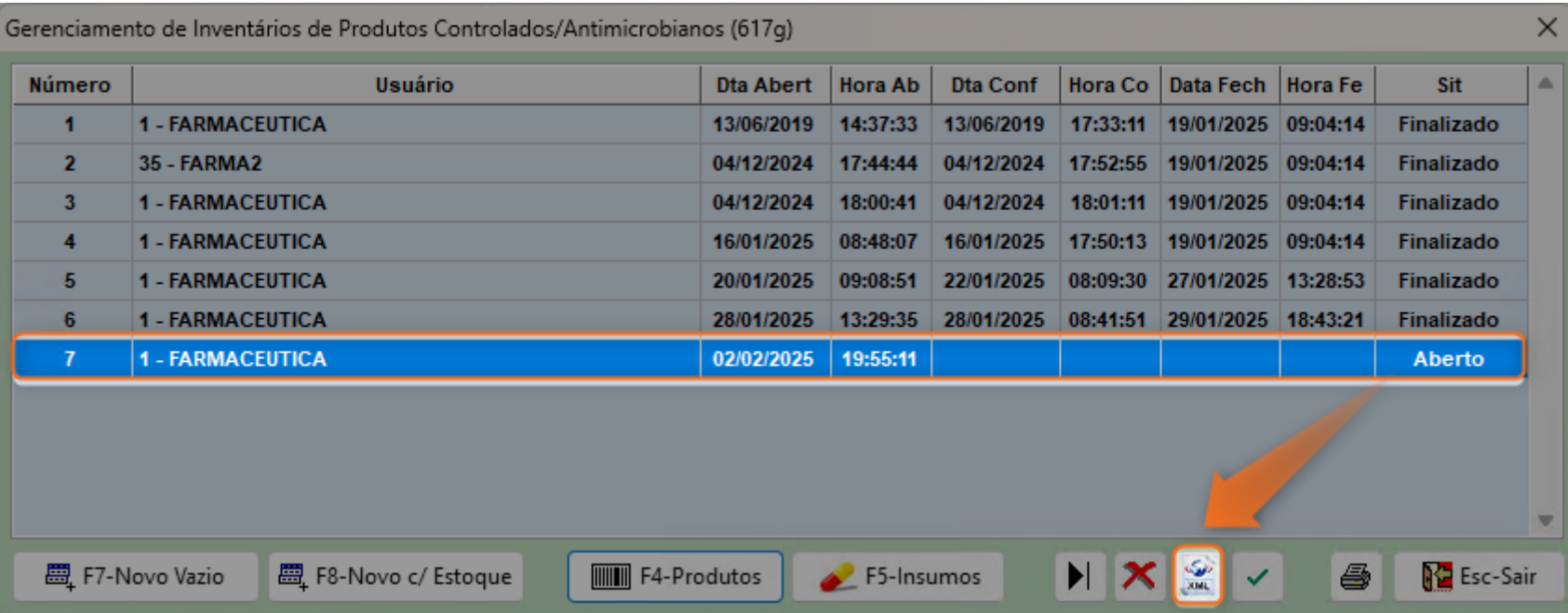
4.5. Com o inventário em situação **ABERTA**, clique no botão  para gerar o XML;

Gerenciamento de Inventários de Produtos Controlados/Antimicrobianos (617g)

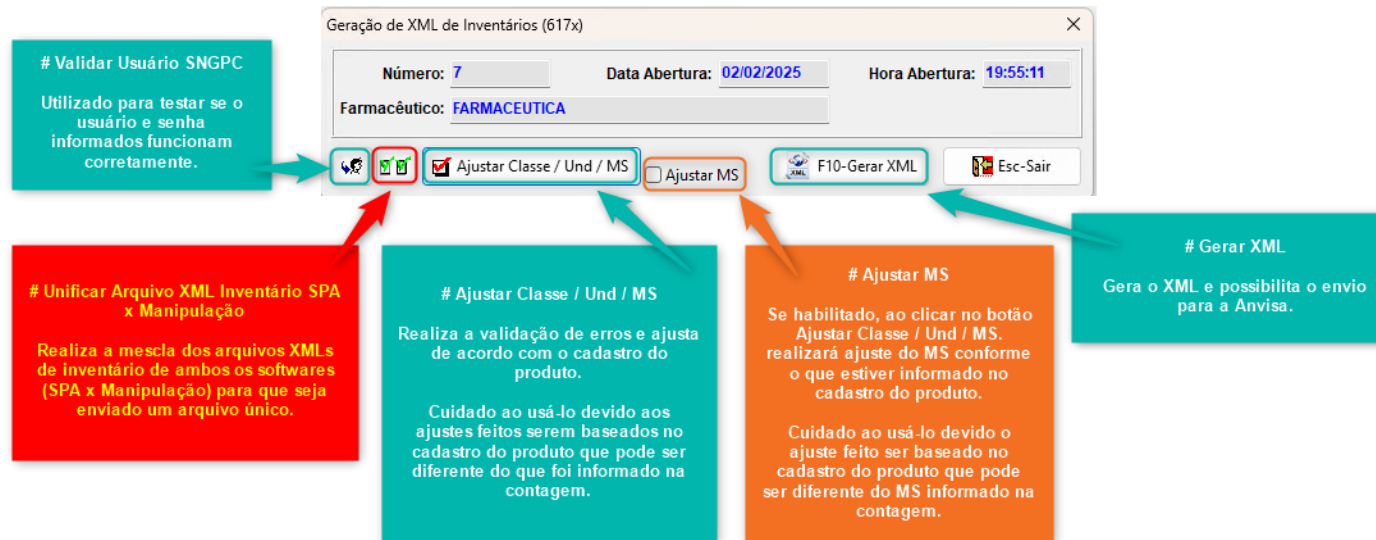
Número	Usuário	Dta Abert	Hora Ab	Dta Conf	Hora Co	Data Fech	Hora Fe	Sit
1	1 - FARMACEUTICA	13/06/2019	14:37:33	13/06/2019	17:33:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
2	35 - FARMA2	04/12/2024	17:44:44	04/12/2024	17:52:55	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
3	1 - FARMACEUTICA	04/12/2024	18:00:41	04/12/2024	18:01:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
4	1 - FARMACEUTICA	16/01/2025	08:48:07	16/01/2025	17:50:13	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
5	1 - FARMACEUTICA	20/01/2025	09:08:51	22/01/2025	08:09:30	27/01/2025	13:28:53	Finalizado
6	1 - FARMACEUTICA	28/01/2025	13:29:35	28/01/2025	08:41:51	29/01/2025	18:43:21	Finalizado
7	1 - FARMACEUTICA	02/02/2025	19:55:11					Aberto



F7-Novo Vazio F8-Novo c/ Estoque F4-Produtos F5-Insumos Esc-Sair

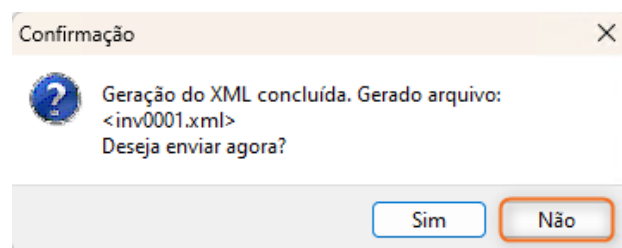


4.6. Na tela de geração de XML e envio, dispomos dos seguintes botões e funcionalidades. **Leia com atenção!**



4.7. Clique no botão para gerar o XML;

4.8. Sistema fará a seguinte pergunta abaixo, clique no botão **NÃO** para realizarmos a unificação;



Importante: Necessário que o arquivo.xml do Sistema de Manipulação seja **GERADO NO MESMO DIA** em que foi aberto o inventário no SPA. Salientamos que não há gerencia de nossa parte sobre as movimentações realizadas no sistema terceiro enquanto realizam a contagem no SPA, então é de extrema importância que as datas de abertura dos inventários sejam iguais.



- 4.9. Após clicar no botão **NÃO**, retorne a tela de geração de XML e clique no botão  para iniciar o processo de unificação dos arquivos XMLs;

Lembramos que homologados atualmente só temos os Sistemas de Manipulação – HOS e Vitoriasoft.

Geração de XML de Inventários (617x)

Número: 7	Data Abertura: 02/02/2025	Hora Abertura: 19:55:11
Farmacêutico: FARMACEUTICA		
	 <input checked="" type="checkbox"/> Ajustar Classe / Und / MS	<input type="checkbox"/> Ajustar MS
	F10-Gerar XML	
Esc-Sair		

4.10. Na tela de unificação de arquivos XMLs, realize os seguintes passos:

A extensão do arquivo deve ser .xml para que seja possível o sistema fazer a leitura.

4.10.1. Selecione o **arquivo XML** do **SPA** no campo **1. Arquivo XML**:

- ❖ **Caminho do arquivo:** **C:\Result\pdv** OU **C:\spa\pdv**
- ❖ **Nome do arquivo:** **inv0001.xml**

4.10.2. Selecione o **arquivo XML** do **Sistema de Manipulação** no campo **2. Arquivo XML**:

- ❖ **Caminho do arquivo:** validar o destino onde o software de manipulação salva o arquivo.xml;
- ❖ **Nome do arquivo:** validar o nome gerado pelo software de manipulação;

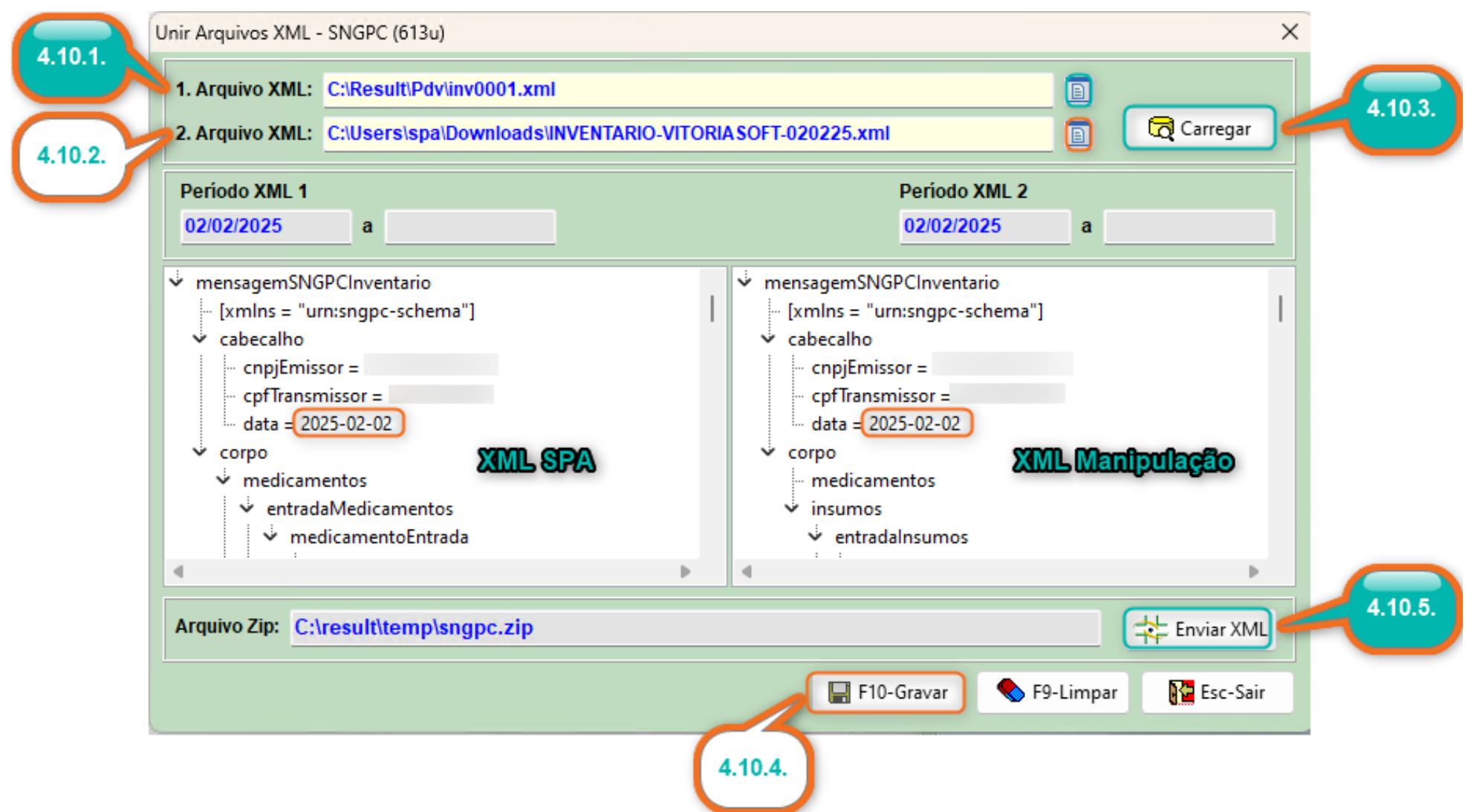
4.10.3. Clique no botão  para carregar os arquivos XMLs selecionados;

4.10.4. Clique no botão  para gravar a unificação dos arquivos XMLs e gerar um arquivo **sngpc.zip** na pasta **C:\Result\temp**;

4.10.5. Clique no botão  para que seja aberta a tela de envio do arquivo XML unificado;

Na próxima página disponibilizamos a ilustração do passo a passo acima:





4.11. Ao abrir a tela de envio do arquivo XML, confira se as informações estão corretas, após, clique no botão para enviar o arquivo XML para a Anvisa;

- **Base:** corresponde ao IP ou HOSTNAME e nome do banco de dados de PDV (Padrão: resultpdv);
- **CNPJ:** corresponde ao CNPJ da respectiva empresa em que o inventário está sendo realizado; (**NÃO ALTERAR!**)
- **E-mail:** corresponde ao e-mail do responsável técnico cadastrado no sistema e no site da Anvisa; (**NÃO ALTERAR!**)
- **Senha:** corresponde a senha do e-mail do responsável técnico cadastrado no sistema e no site da Anvisa; (**NÃO ALTERAR!**)
- **Arquivo:** caminho padrão do sistema para localização do arquivo XML do inventário. (**NÃO ALTERAR!**)

As alterações de cadastro devem ser feitas no módulo ADM para quem utiliza a Versão FULL ou no próprio módulo PDV para quem utiliza a Versão SMALL.

Comunicação SNGPC / FP (Prd) (03/02/2025 - 15hs)

SNGPC FP

Base:	26.73.5.12	resultpdv_hai
CNPJ:		
Email:	TESTE@FARMATESTE.COM.BR	
Senha:	*****	
Arquivo:	C:\result\temp\sngpc.zip	
Sequenc:	0	Hash:

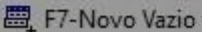
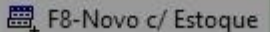
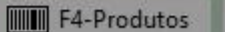
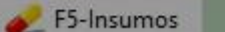
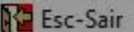
4.12. Após o envio será apresentado uma mensagem de envio concluído com a hash disponibilizada pela Anvisa.

Em caso de alguma mensagem de erro nessa etapa, contate o suporte através do Whatsapp (51) 99978-6362.



4.13. A situação do inventário será atualizada para **XML GERADO** e **TODOS OS MOVIMENTOS** de **ENTRADA** e **SAÍDA** permanecem **BLOQUEADOS** até confirmação por parte da Anvisa e realização do processo de confirmação do **tópico 5** deste manual;

Gerenciamento de Inventários de Produtos Controlados/Antimicrobianos (617g)										
Número	Usuário	Dta Abert	Hora Ab	Dta Conf	Hora Co	Data Fech	Hora Fe	Sit		
1	1 - FARMACEUTICA	13/06/2019	14:37:33	13/06/2019	17:33:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado		
2	35 - FARMA2	04/12/2024	17:44:44	04/12/2024	17:52:55	19/01/2025	09:04:14	Finalizado		
3	1 - FARMACEUTICA	04/12/2024	18:00:41	04/12/2024	18:01:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado		
4	1 - FARMACEUTICA	16/01/2025	08:48:07	16/01/2025	17:50:13	19/01/2025	09:04:14	Finalizado		
5	1 - FARMACEUTICA	20/01/2025	09:08:51	22/01/2025	08:09:30	27/01/2025	13:28:53	Finalizado		
6	1 - FARMACEUTICA	28/01/2025	13:29:35	28/01/2025	08:41:51	29/01/2025	18:43:21	Finalizado		
7	1 - FARMACEUTICA	02/02/2025	19:55:11						Xml gerado	

4.14. Para **confirmação do arquivo** consulte os **tópicos 5 (Confirmação de XML de Inventário)** e para **possíveis ajustes** em caso de rejeição consulte o **tópico 6 (Arquivo de Inventário Rejeitado, o que fazer?)** e faça o reenvio;



5. Confirmação de XML de Inventário

Etapa consiste no processo de confirmação do arquivo XML enviado após retorno positivo da Anvisa.

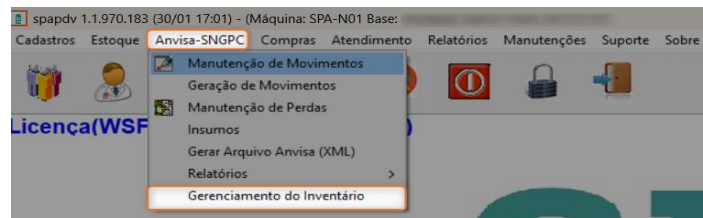
- 5.1. Acesse o módulo PDV;



(Ícone do módulo)

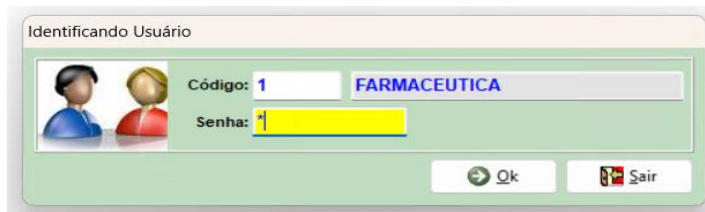
- 5.2. Acesse o menu **Anvisa-SNGPC**;

- 5.3. Acesse a opção **Gerenciamento do Inventário**;



- 5.4. Informe o **USUÁRIO** e **SENHA** do(a) Farmacêutico(a);

**Obrigatório que seja um usuário classe Farmacêutico ou Direção para obter acesso.*



Recado do Suporte SPA!

- Se o arquivo **for aceito** pela Anvisa, prossiga com os passos do **tópico 5 (Confirmação de XML de Inventário)**.

Abaixo ilustração do site da Anvisa com o inventário Aceito no dia 03/02/2025 (Imagem meramente ilustrativa).

The screenshot shows the Anvisa website interface. At the top, there's a header with the Ministry of Health logo, the SNGPC logo, and some text about medications and service code SERV: 003. On the left, a sidebar menu includes options like 'Certificado de transmissão regular', 'Histórico de Inventários', 'Histórico de Movimentações', 'Certificado Escrituração Digital', 'Status de Transmissão', and 'Voltar'. The main content area is titled 'RELATÓRIO STATUS DE TRANSMISSÃO'. It has fields for 'Empresa:' and 'CNPJ:'. Below these are several columns: Hash Identificação, Data Inicial, Data Final, Data Recepção, Data Validação, Validação Executada, and Foi aceito?. The 'Data Validação' column for the first row is highlighted with an orange border. The 'Foi aceito?' column for the same row is also highlighted with an orange border. The table rows show data such as CDC57955A67E0B39B7C9A0FC69DB8D09, 02/02/2025, 02/02/2025, 02/02/2025, 03/02/2025, SIM, and SIM.

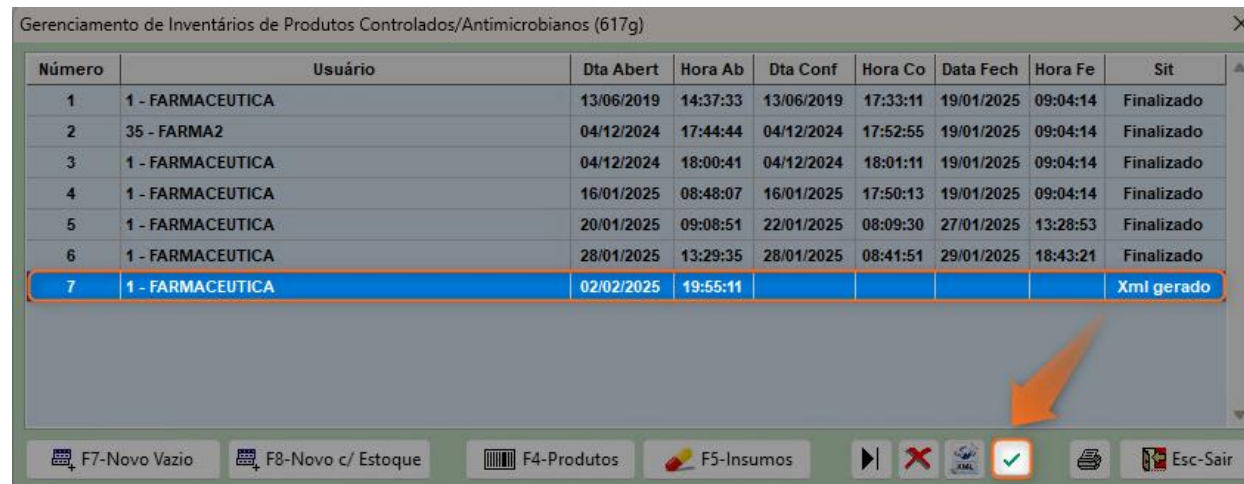
- Se o arquivo **não for aceito** pela Anvisa, prossiga com os passos do **tópico 6 (Arquivo de Inventário Rejeitado, o que fazer?)**.

Abaixo ilustração do site da Anvisa com o inventário rejeitado no dia 02/02/2025 (Imagem meramente ilustrativa).

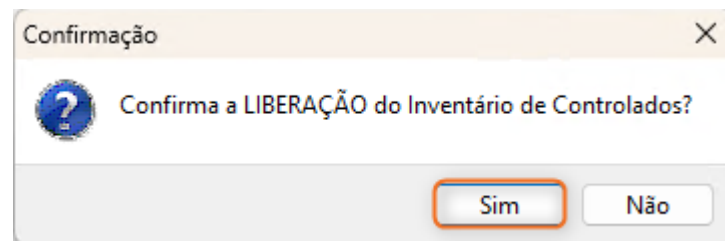
The screenshot shows the Anvisa website interface, similar to the previous one, but with a red box highlighting a section of the table. The table columns are the same: Hash Identificação, Data Inicial, Data Final, Data Recepção, Data Validação, Validação Executada, and Foi aceito?. The first row shows data: FBC6FD80AE371669B63D6F36C5C07E4A, 02/02/2025, 02/02/2025, 02/02/2025, 02/02/2025, SIM, and NÃO. Below the table, two error messages are displayed in a red-bordered box: 'MEDICAMENTO - INVENTÁRIO: O medicamento de número de registro (1.0033.0167.000-1) não foi encontrado na base de dados da ANVISA.' and 'MEDICAMENTO - INVENTÁRIO: O medicamento de número de registro (1.0298.0097.012-1) não foi encontrado na base de dados da ANVISA.'



- 5.5. Com o inventário em situação **XML GERADO**, clique no botão para confirmar o inventário, lembrando que a data de confirmação deve ser a mesma data informada pela Anvisa no campo **Data Validação** do arquivo **Aceito = SIM (1º Print página anterior)**;



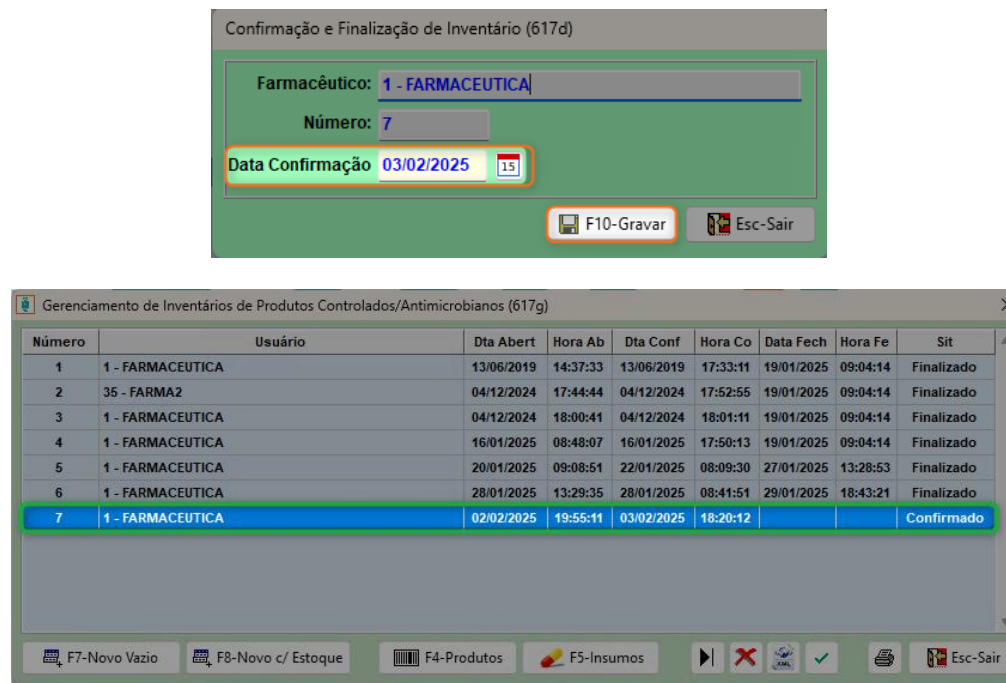
- 5.6. Após clicar no botão será apresentada a mensagem abaixo, clique no botão **SIM** para prosseguir com a confirmação;



5.7. Após clicar no botão **SIM**, será apresentada a tela abaixo onde deve informar no campo **Data Confirmação** conforme a **Data Validação** do site da Anvisa (conforme apresentado na **Pág. 28** para arquivo **Aceito = SIM**);

5.8. Após clique no botão  **F10-Gravar** para confirmação do inventário e atualização dos estoques/lotes;

Salientamos que a partir dessa ação não será mais possível reverter a situação do inventário que será atualizada para CONFIRMADA, sendo assim os estoques e lotes serão totalmente ajustados e os TODOS OS MOVIMENTOS de ENTRADA e SAÍDA estarão LIBERADOS!



Número	Usuário	Dta Abert	Hora Ab	Dta Conf	Hora Co	Data Fech	Hora Fe	Sit
1	1 - FARMACEUTICA	13/06/2019	14:37:33	13/06/2019	17:33:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
2	35 - FARMA2	04/12/2024	17:44:44	04/12/2024	17:52:55	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
3	1 - FARMACEUTICA	04/12/2024	18:00:41	04/12/2024	18:01:11	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
4	1 - FARMACEUTICA	16/01/2025	08:48:07	16/01/2025	17:50:13	19/01/2025	09:04:14	Finalizado
5	1 - FARMACEUTICA	20/01/2025	09:08:51	22/01/2025	08:09:30	27/01/2025	13:26:53	Finalizado
6	1 - FARMACEUTICA	28/01/2025	13:29:35	28/01/2025	08:41:51	29/01/2025	18:43:21	Finalizado
7	1 - FARMACEUTICA	02/02/2025	19:55:11	03/02/2025	18:20:12			Confirmado



5.9. Na manutenção de movimentos constarão os registros de **ABERTURA DE INVENTÁRIO**;

Caminho: Módulo PDV > Menu Anvisa-SNGPC > Manutenção de Movimentos

Movimentação de Produtos Controlados (612)

Abrangência		Produto		Lote								
Abertura Inventário		<input type="text"/>										
Situação		Registro MS	Doc	Período								
Todos os Movimentos		<input type="text"/>	<input type="text"/>	03/02/2025 <input type="button" value="15"/> a 03/02/2025 <input type="button" value="15"/>	F3-Pesquisar							
Sequenc	Número	Data	Movimento	Código	Descrição	Lote	Quant	Tab	TP	Clf	Env	Ok
54049	7	03/02/2025	Abertura Inventário	102	MAXIFLOX 0.35% POM OFT 3.5G	50014466	1,00	AM		S		
54050	7	03/02/2025	Abertura Inventário	141	AMYTRIL 25MG 60CP	23040126	1,00	CE	C1	S		
54051	7	03/02/2025	Abertura Inventário	155	GEN HEMIFUMARATO DE QUETIAPINA 25MG 30C	2128334	1,00	CE	C1	S		
54052	7	03/02/2025	Abertura Inventário	155	GEN HEMIFUMARATO DE QUETIAPINA 25MG 30C	2128377	3,00	CE	C1	S		
54053	7	03/02/2025	Abertura Inventário	339	GEN HEMITARTARATO DE ZOLPIDEM 10MG 30CP	NC8373	1,00	CE	B1	S		
54054	7	03/02/2025	Abertura Inventário	339	GEN HEMITARTARATO DE ZOLPIDEM 10MG 30CP	NR6665	1,00	CE	B1	S		
54055	7	03/02/2025	Abertura Inventário	397	COQUES 200MG 30CP	882076	1,00	CE	C1	S		
54056	7	03/02/2025	Abertura Inventário	549	GEN CEFALEXINA 500MG 8CP UNIAO QUIMICA	2423633	3,00	AM		S		
54057	7	03/02/2025	Abertura Inventário	561	ZETRON XL 150MG 60CP	24F0316	1,00	CE	C1	S		
54058	7	03/02/2025	Abertura Inventário	835	PONDERA XR 25MG 30CP	932272	1,00	CE	C1	S		
54059	7	03/02/2025	Abertura Inventário	861	GEN CITALOPRAM 20MG 30CP EUROFARMA	947436	4,00	CE	C1	S		
54060	7	03/02/2025	Abertura Inventário	1024	GEN BROMAZEPAM 6MG 30CP TEUTO	1384189	3,00	CE	C1	S		
54061	7	03/02/2025	Abertura Inventário	1024	GEN BROMAZEPAM 6MG 30CP TEUTO	1384206	2,00	CE	C1	S		
54062	7	03/02/2025	Abertura Inventário	1060	GEN HEMITARTARATO DE ZOLPIDEM 10MG 30CP	40303633	12,00	CE	B1	S		
54063	7	03/02/2025	Abertura Inventário	1116	LIVEPAX 500MG 10CP	2304191	1,00	AM		S		
54064	7	03/02/2025	Abertura Inventário	1277	PRYSMA 2MG 20CP	905998	1,00	CE	C1	S		

F2-Detalhes Considerar/Desconsiderar Novo Movimento Pendências Imprimir F9-Limpar Esc-Sair

Em caso de rejeição por parte da Anvisa, siga a etapa do **tópico 6 (Arquivo de Inventário Rejeitado, o que fazer?)**.



6. Arquivo de Inventário Rejeitado, o que fazer?

Etapa consiste no processo de reabertura do inventário para ajustes e reenvio após retorno negativo da Anvisa.

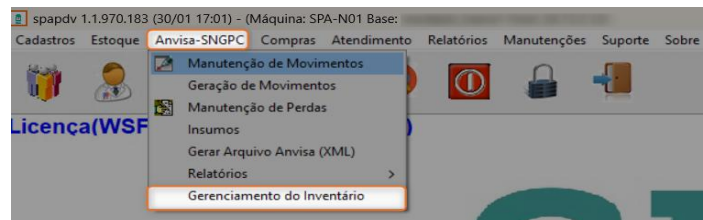
- 6.1. Acesse o módulo PDV;



(Ícone do módulo)

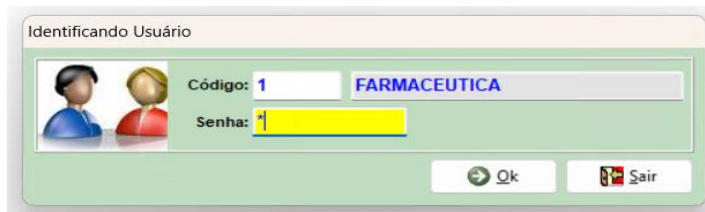
- 6.2. Acesse o menu **Anvisa-SNGPC**;

- 6.3. Acesse a opção **Gerenciamento do Inventário**;

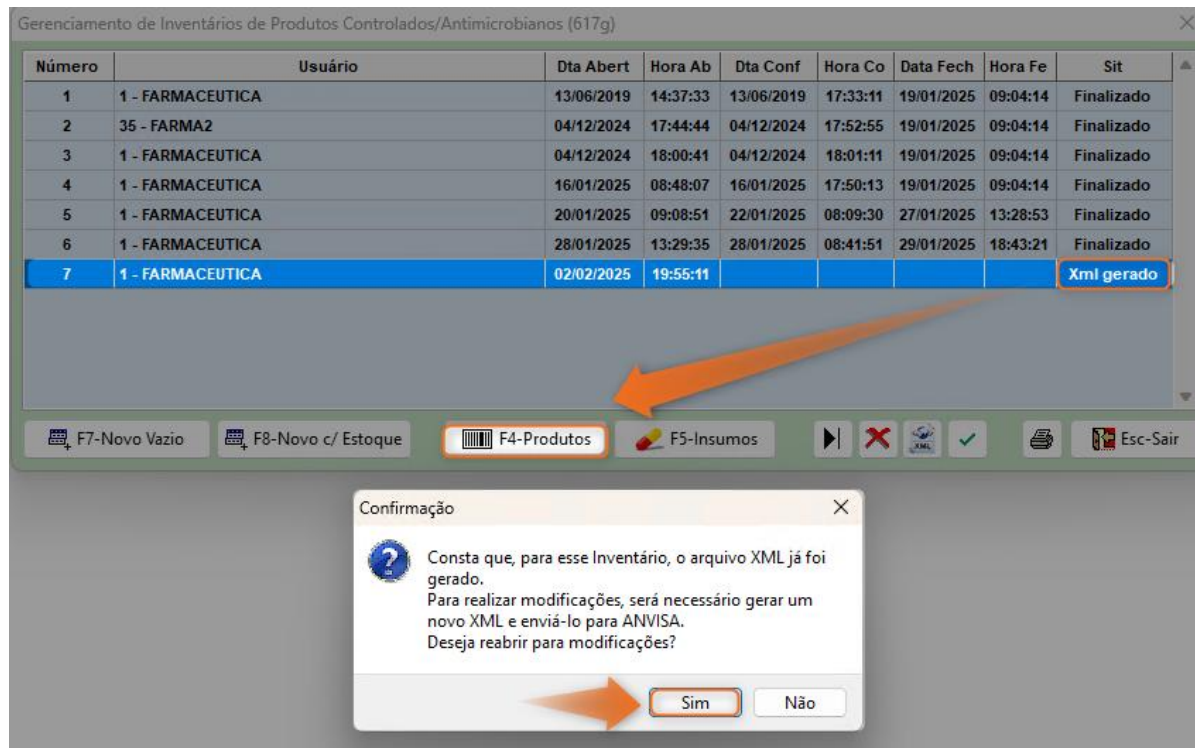


- 6.4. Informe o **USUÁRIO** e **SENHA** do(a) Farmacêutico(a);

**Obrigatório que seja um usuário classe Farmacêutico ou Direção para obter acesso.*



6.5. Com o inventário em situação **XML GERADO**, clique no botão  para reabrir o inventário, será apresentada a mensagem abaixo, após, clique no botão **SIM** para prosseguir com a reabertura;



6.6. Após clicar no botão **SIM**, será apresentada a tela de contagem para que faça os ajustes de acordo com as rejeições apresentadas pela Anvisa (disponibilizamos um exemplo de rejeição na Pág. 28 na opção de arquivo rejeitado **Aceito = NÃO**);

Observe com atenção as legendas:

Código

Permite que seja utilizado o Código Interno ou Código de Barras

Lote

Armazena a informação do lote do produto a ser contabilizado.

Data Validade

Permite informar a data de validade.

Regras:
 - Não pode ter data inferior ao inventário aberto;
 - Prazo mínimo de 3 dias superior ao inventário aberto.

Quantidade

Armazena a quantidade contabilizada do produto e lote.

Unidade

Apresenta a informação do cadastro do produto.

Exemplo: UN, CX, etc.

Und Anv

Apresenta a informação do cadastro do produto.

Exemplo:
 1 - Caixa
 2 - Frasco

Cod.Barras

Apresenta a informação do código principal do cadastro do produto.

Registro de Inventário Inicial - SNGPC (617)								
Código:	Produto:		Registro MS:	Classe Terapêutica				
Lote	Data Validade	Quantidade	Unidade	Und Anv	Cod.Barras	Incluir	Excluir	
123428	7896422514484	ALENTUS XR 75MG 30CP	1832600100027	Caixa	EKP06904	30/05/2026	2,00	
141	7896676422276	AMYTRIL 25MG 60CP	1029802250126	Caixa		23040126	30/04/2025	1,00
8174	7896094200227	ANSITEC 5MG 20CP	1003300420013	Caixa		24B0490	31/12/2025	2,00
15381	7899420505652	APICE 75MG 30CP	1037202980051	Caixa		774631	31/01/2025	1,00
17872	7896658035432	ARISTAB 1MG/ML 150ML	1057307240036	Caixa		2308552	31/05/2025	1,00
7180	7899640810338	ASSERT 50MG 30CP	1004313930102	Caixa		904090	01/02/2026	1,00
116448	7891317451752	ASTRO 1500MG 22ML	1004311720046	Frasco		11066	30/01/2026	1,00
2535	7891317412708	ASTRO 500MG 3CP	1004311670022	Caixa		908708	01/03/2026	1,00
7508	7891317412692	ASTRO 600MG 9ML	1004311720011	Frasco		11086	30/08/2026	1,00
7508	7891317412692	ASTRO 600MG 9ML	1004311720011	Frasco		872666	31/08/2025	1,00
126700	7891317014162	ATAK CLAV 875MG+125MG 14CP	1004313850044	Frasco		940362	30/09/2026	1,00
23131	7896637033978	ATENTAH 40MG 30CP	1011806490269	Caixa		24050309	31/05/2026	1,00
15626	7894916503358	AZI 600MG 200MG/5ML SUSP PO+ DILUENTE 15ML	1356900110120	Caixa		3G6394	30/01/2026	1,00
5366	7898040328610	BACTRIM 200+40MG 100ML	1039002050030	Frasco		00009	29/12/2026	2,00
5364	7898040328597	BACTRIM 400+80MG 20CP	1039002050014	Caixa		232253	30/08/2028	2,00
7737	7898040328627	BACTRIM F 400+80MG 100ML	1039002050049	Frasco		00022	30/05/2026	1,00

Posicionar no Produto

Utilizado para localizar um produto na contagem, aceita as seguintes consultas:
 - Código Interno
 - Código de Barras
 - Descrição de Produto
 - Registro MS

Validador da Contagem

Utilizado para validações do inventário, sendo elas:
 - Registro MS inválido
 - Validade vencida ou a vencer (máximo 3 dias)
 - Unidade Anvisa em branco no cadastro
 - Classe terapêutica em branco no cadastro
 - Descrição de Produto
 - Registro MS

Recarregar Listagem

Utilizado para recarregar a listagem de produtos contabilizados.

Incluir

Utilizado para inclusão de um produto novo na contagem, ou alterar um produto já contabilizado.

Excluir

Utilizado para exclusão de um produto já contabilizado.

Limpar

Utilizado para limpar as informações do produto selecionado.

Sair

Utilizado para sair da tela de contagem.



- 6.7. Após os ajustes, clique no botão **Sair** e realize novamente a etapa geração e envio do arquivo XML de acordo com a sua loja :

Tópico nº 3 – Gerar e Enviar XML (Sem integração com Sistema de Manipulação)

Tópico nº 4 – Gerar e Enviar XML (Com integração com Sistema de Manipulação)

- 6.8. Após o recebimento do **OK** por parte da Anvisa, realize a etapa de confirmação:

Tópico nº 5 – Confirmação de Xml de Inventário

Em caso de alguma de dúvidas ou problemas, contate o suporte através do Whatsapp (51) 99978-6362.

