



Passo a Passo para o Peticionamento Eletrônico de Produtos Fumígenos

Diretor-Presidente

Dirceu Raposo de Mello

Diretores

Agnelo Santos Queiroz Filho

Dirceu Brás Aparecido Barbano

José Agenor Álvares da Silva

Maria Cecília Martins Brito

Gerente de Produtos Derivados do Tabaco - GPDTA

Humberto José Coelho Martins

Chefe da Unidade de Controle de Produtos

André Luiz Oliveira da Silva

Chefe da Unidade de Projetos Estratégicos

Ana Cláudia Bastos de Andrade

Equipe Técnica:

José Carlos de Assumpção

Kleber Henrique Silva

Márcia Bernardo Silva Couto

Patrícia Aleksitch Castello Branco

Patrícia Maria Nazareth Ceva Antunes

Elaboração do Documento:

Márcia Bernardo Silva Couto

Patrícia Aleksitch Castello Branco

Revisão:

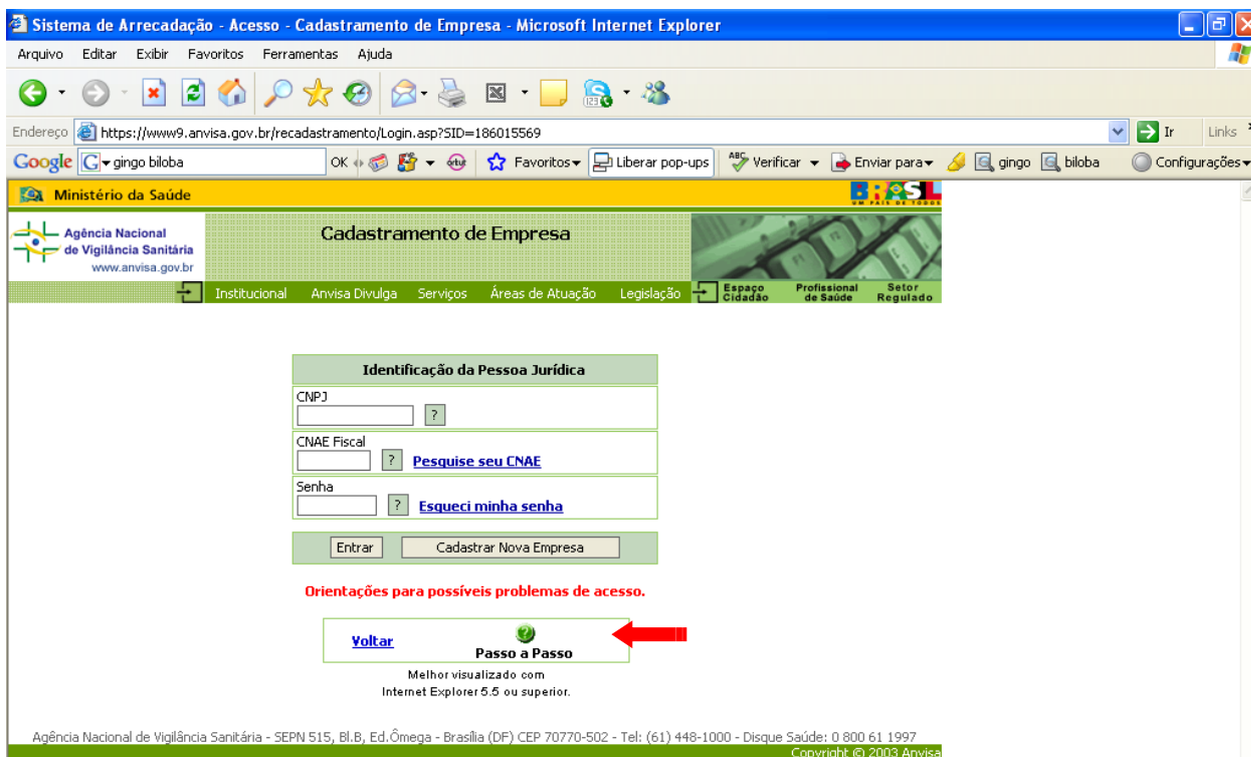
Márcia Bernardo Silva Couto

Índice

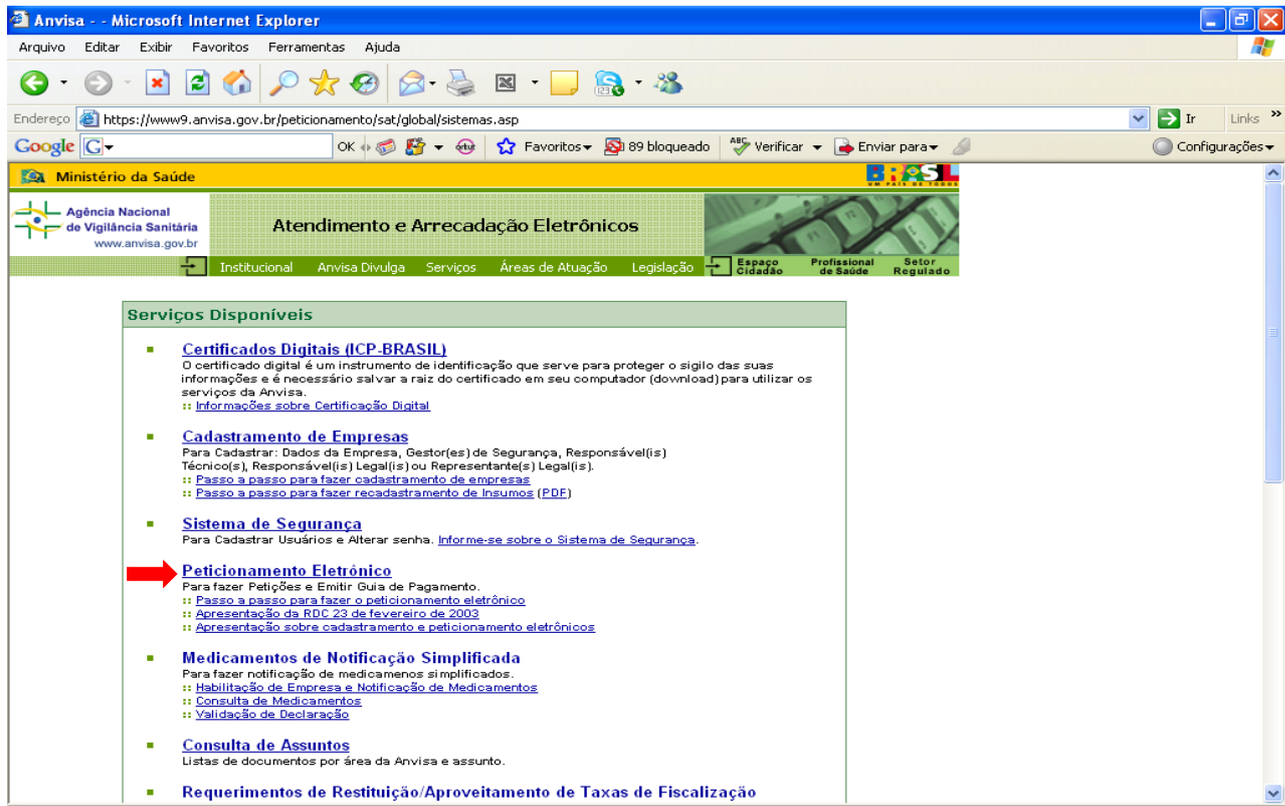
Como acessar o Peticionamento.....	4
Telas de Registro ou de Renovação.....	8
Dados Cadastrais: Características da Marca.....	8
Dados Cadastrais: Especificações do Filtro e Envoltórios.....	12
Dados Cadastrais: Compostos e Parâmetros na Corrente Primária.....	17
Dados Cadastrais: Compostos e Parâmetros na Corrente Secundária.....	19
Dados Cadastrais: Compostos e Parâmetros no Tabaco Total.....	21
Dados Cadastrais: Arquivos de embalagens.....	23
Validação do Responsável pelo preenchimento.....	24
Guia de Recolhimento da União – GRU.....	25
Impressão dos Dados Informados.....	26

Como acessar o Peticionamento

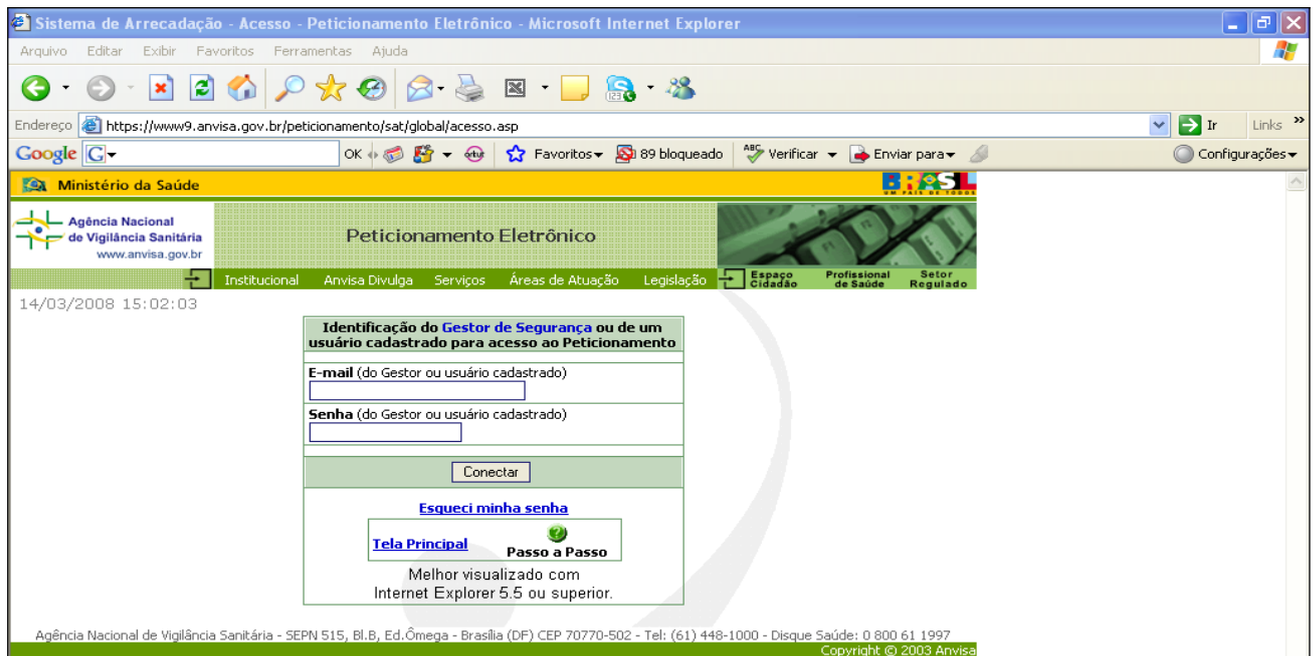
1. Para ter acesso ao Peticionamento Eletrônico a empresa deve estar previamente cadastrada na Anvisa. Para isso, acesse “Serviços” no Site www.anvisa.gov e em seguida “Cadastramento de Empresas”. Informe o CNPJ, o CNAE Fiscal e a Senha. Todas as orientações para o cadastramento estão disponíveis no ícone “Passo-a-Passo”, contido na tela inicial:



2. Após o cadastramento da empresa, é possível iniciar o peticionamento eletrônico acessando “Serviços” no endereço eletrônico da Anvisa e em seguida “Peticionamento Eletrônico”:



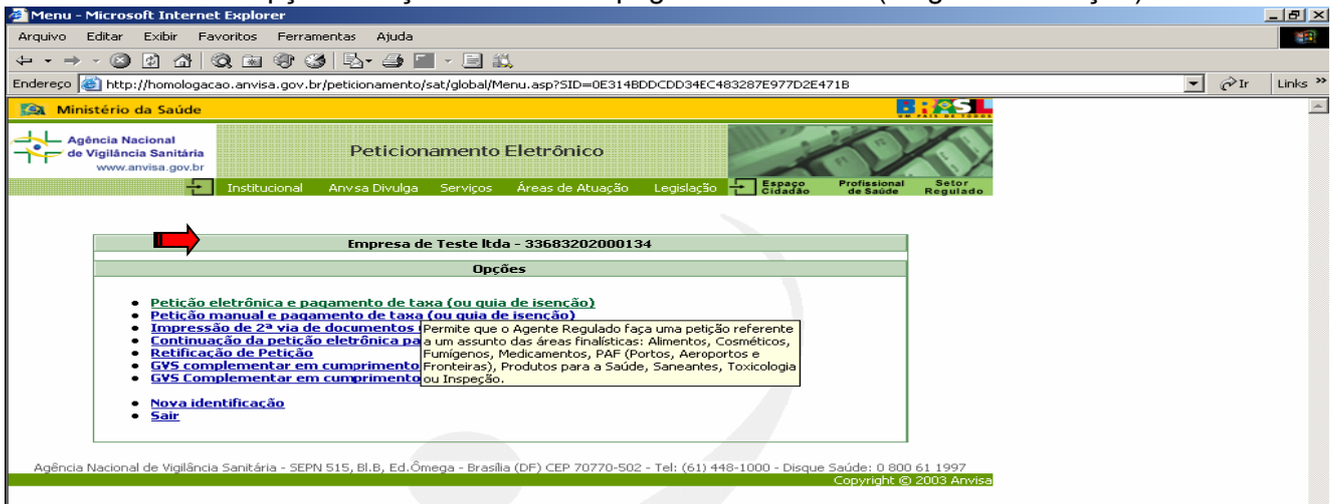
3. Digite e-mail e senha do gestor de segurança ou usuário cadastrado, lembrando que a senha deve ser digitada conforme foi cadastrada, observando se as letras são maiúsculas ou minúsculas:



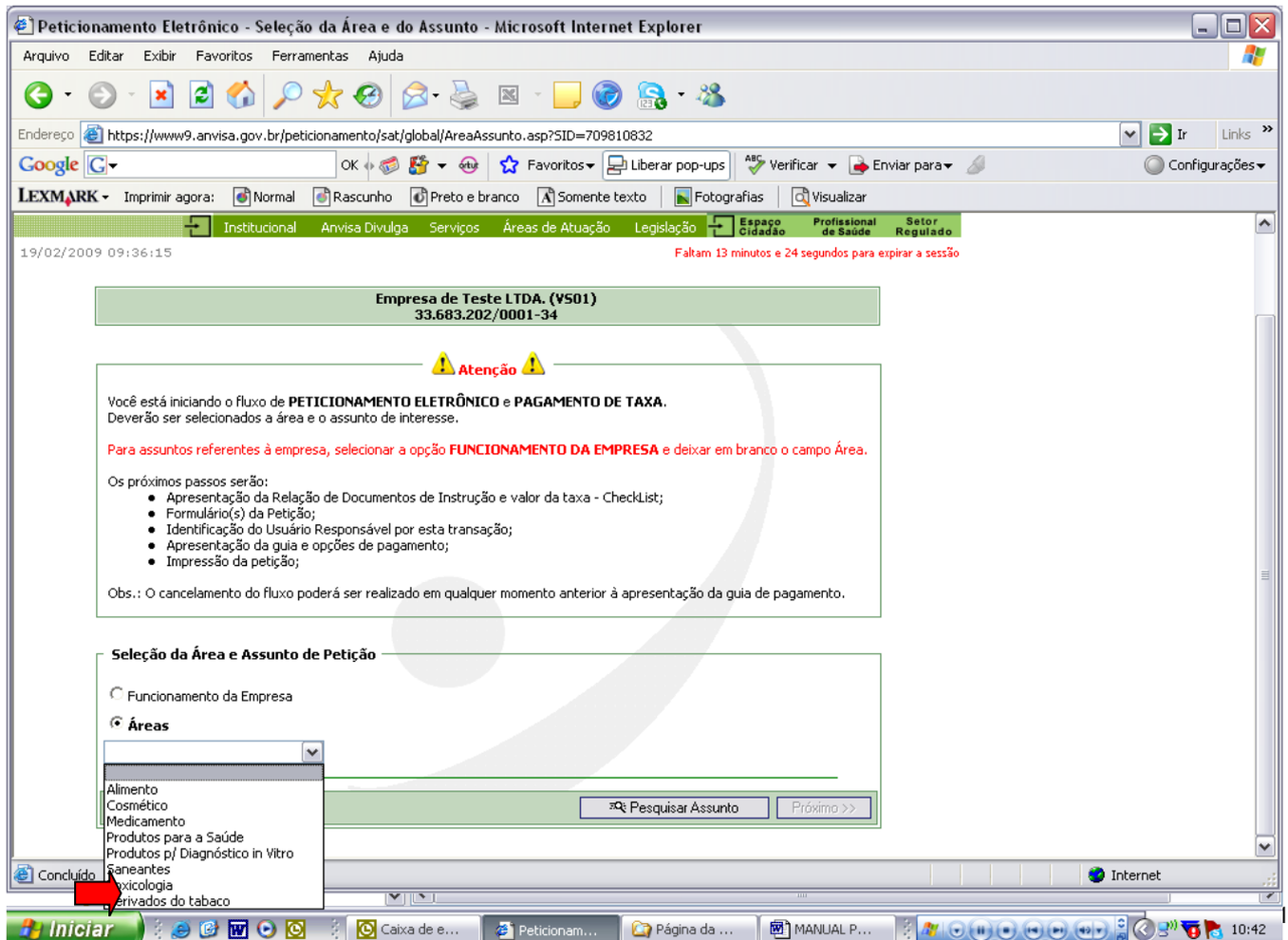
4. Selecione o CNPJ da empresa responsável:



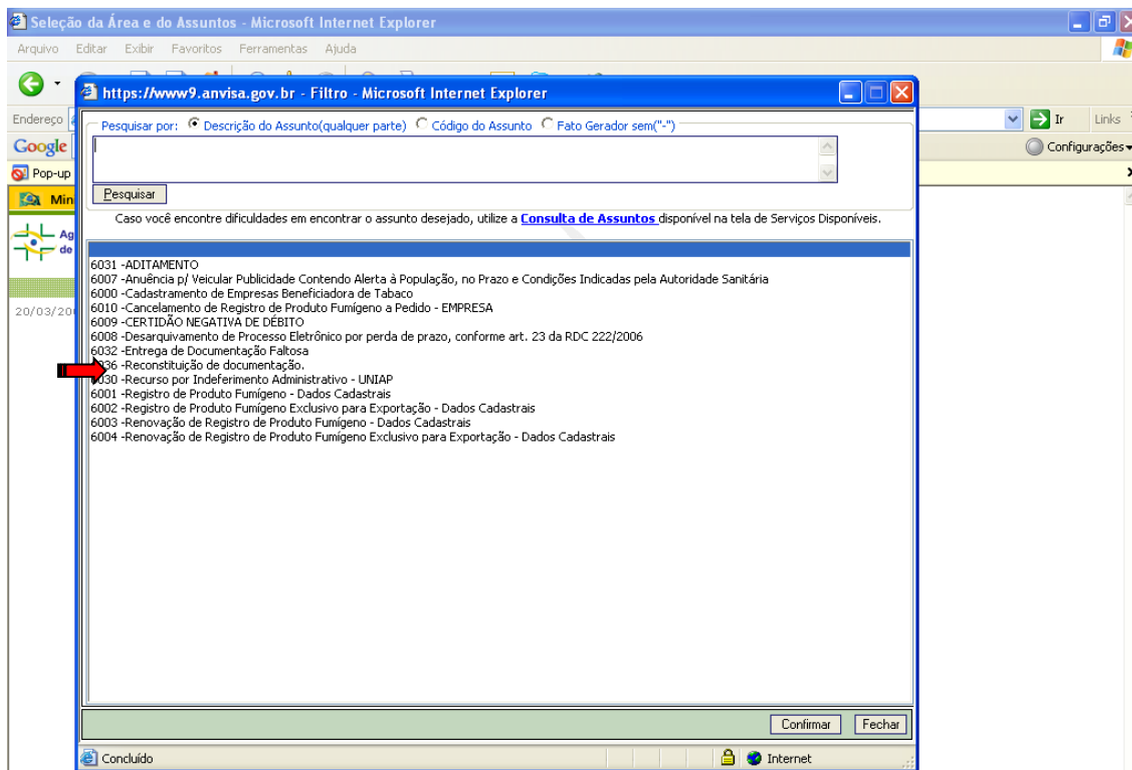
5. Escolha a Opção “Petição eletrônica e pagamento de taxa (ou guia de isenção)”:



6. Selecione a opção “Áreas” e em seguida escolha a área “Derivados do Tabaco” e em seguida clique no ícone ”Pesquisar Assuntos” para abrir a janela de assuntos da área de tabaco:



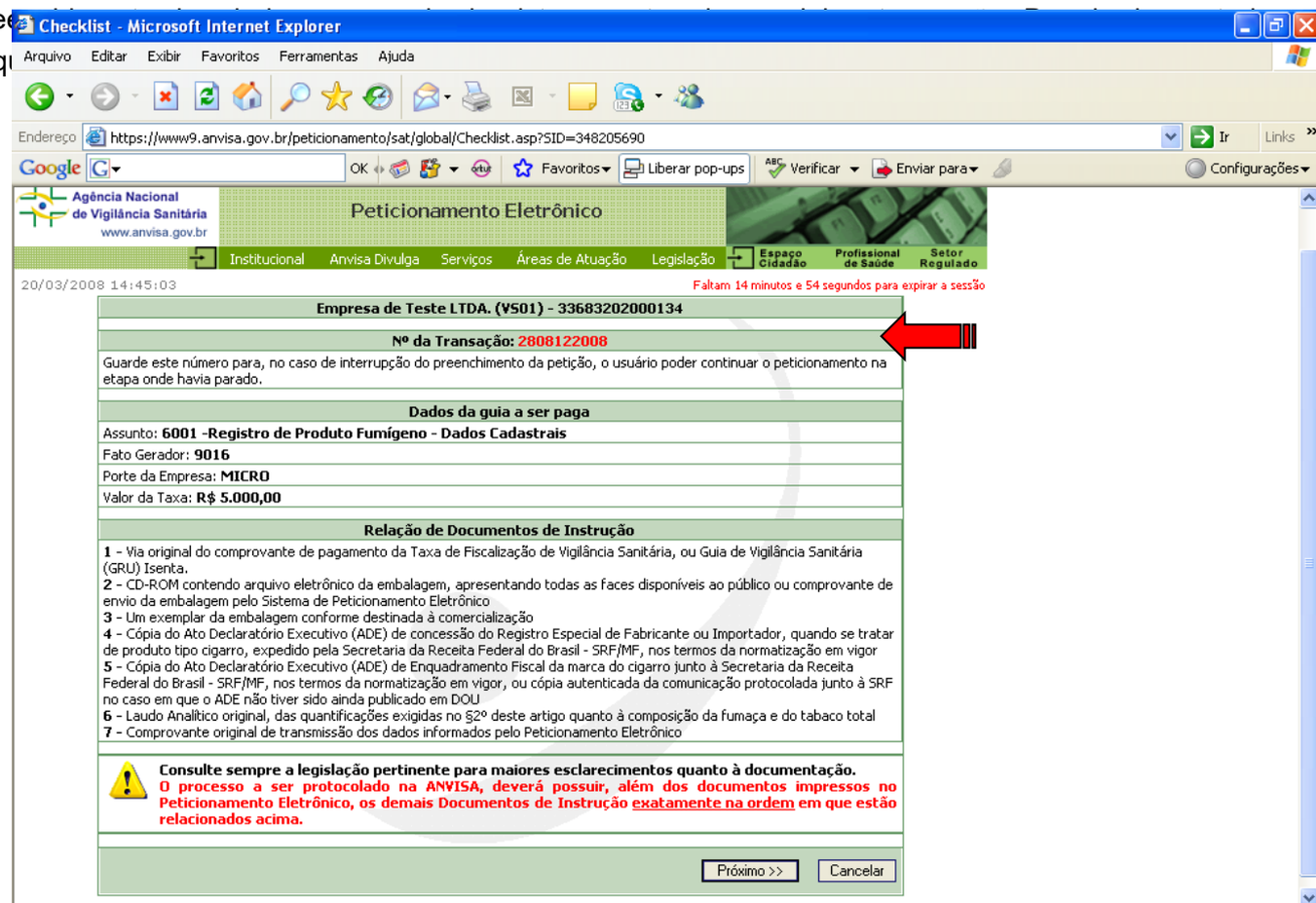
7. Selecione o assunto, e depois clique em confirmar. A janela para a seleção de assuntos irá fechar e o assunto selecionado aparecerá no campo da tela principal. Em seguida, clique no ícone “Próximo” para avançar a página:



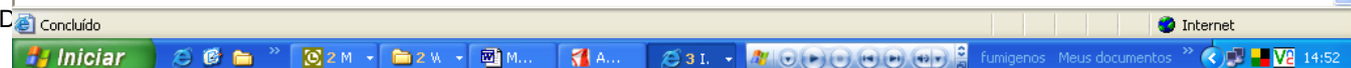
8. in A:

imentos de
nidade ao

pre
clique



GPD



9. O sistema apresentará tela com nome da empresa, CNPJ e o assunto da petição. Verifique se os dados informados estão todos corretos e avance para a próxima tela:

Ministério da Saúde

Agência Nacional de Vigilância Sanitária
www.anvisa.gov.br

Peticonamento Eletrônico

Institucional Anvisa Divulga Serviços Áreas de Atuação Legislação Espaço Cidadão Profissional de Saúde Setor Regulado

Faltam 14 minutos e 57 segundos para expirar a sessão

Tabaco - Formulário de Petição

Nº da Transação: **51242006**

01 Empresa Detentora
EMPRESA DE TESTE LTDA

CNPJ da Empresa Detentora
33.683.202/0001-34

03 Assunto da Petição
6001-REGISTRO DE MARCA NOVA

<< Anterior Próximo >> Cancelar

Telas de Registro ou de Renovação

10. A seguir serão disponibilizadas as telas do Formulário de Petição para Registro ou para Renovação:

OBS: Caso o assunto selecionado seja de Renovação de Registro (6003 ou 6004), será apresentada antes a tela para que o usuário informe o número do processo de registro da marca (para os registros obtidos a partir de 2007) ou o número do processo de renovação de registro de 2007 (para os registros obtidos antes de 2007).

Ministério da Saúde

Agência Nacional de Vigilância Sanitária
www.anvisa.gov.br

Peticonamento Eletrônico

Institucional Anvisa Divulga Serviços Áreas de Atuação Legislação Espaço Cidadão Profissional de Saúde Setor Regulado

Derivados de Tabaco - Formulário de Petição

Nº da Transação:

1 - Selecionar Número do Processo

1.1 Número do Processo
265232154490

<< Anterior Próximo >> Cancelar

Dados Cadastrais: Características da Marca

Derivados de Tabaco - Formulário de Petição - Microsoft Internet Explorer

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Endereço: https://www9.anvisa.gov.br/peticionamento/sat/formularios/Fumigenos/CaracteristicasMarca.asp?SID=348205690

Google

Agência Nacional de Vigilância Sanitária
www.anvisa.gov.br

Peticionamento Eletrônico

20/03/2008 14:53:26 Faltam 14 minutos e 15 segundos para expirar a sessão

Derivados de Tabaco - Formulário de Petição

Nº da Transação: 2808122008

1 - Características da Marca

1.1 Nome da Marca 1.2 Tipo de Produto

2 - Origem 3 - Destino

2.1 Fabricação Nacional
 Importado
 Fabricação Nacional e Eventualmente Importado

3.1 Exclusiva para comercialização no mercado interno
 Comercialização no mercado interno e externo

4 - Embalagens

4.1 Tipo de Embalagem (Embalagem não prevista) 4.2 Quantidade/Embalagem 4.3 Unidade

+ INCLUIR EMBALAGEM

Tipo de Embalagem	Quantidade/Emblagem	Unidade	Excluir

5 - Mistura de Tabaco

5.1 Tipos de Tabaco (Tipo de Tabaco não previsto)

+ INCLUIR TIPO

Relação dos Tipos de Tabacos Utilizados Excluir

Atenção: observar a contagem de tempo

Concluído, mas contém erros na página.

estará liberados para alteração, exceto o tipo de Produto. No ano de 2007 (início do uso do sistema para petição de renovação de registro) os campos estarão vazios.

ATENÇÃO: O usuário deverá preencher os campos das telas observando sempre a contagem de tempo, que pode ser reiniciada clicando no ícone **SALVAR** ao final da página.

11. No preenchimento dos campos, o usuário deve observar as seguintes orientações:

Campo 1.1. **Nome da Marca:** O usuário deve digitar o nome da marca a ser cadastrada, tal qual consta na embalagem. No caso de produto tipo cigarro, deve ser o mesmo nome constante no ADE de enquadramento fiscal da marca. Preenchimento obrigatório.

Campo 1.2. **Tipo de Produto:** Preenchimento obrigatório. O usuário deve clicar sobre a seta e selecionar uma das opções disponíveis.

OBS: Caso o tipo de produto selecionado seja “Cigarro com filtro” ou “Cigarro sem filtro” ou “Cigarro Kretek” ou “Charuto” ou “Cigarilha”, o sistema apresentará os campos “1.3- Comprimento” e “1.4- Circunferência” para preenchimento obrigatório:

Campo 1.3. **Comprimento:** O usuário deve digitar o valor inteiro arredondado do comprimento. O campo permite valores de até 5 dígitos sem casas decimais. Preenchimento obrigatório.

Campo 1.4. **Circunferência:** O usuário deve digitar o valor inteiro arredondado da circunferência. O campo permite valores de até 5 dígitos sem casas decimais. Preenchimento obrigatório.

Campo 4.1. **Tipo de Embalagem:** Preenchimento obrigatório. O usuário deve clicar sobre a seta e selecionar a embalagem.

Obs: Caso o tipo de embalagem não esteja na lista, clique no link “Embalagem não prevista” e solicite inclusão.

Campo 4.2. **Quantidade/Embalagem:** digitar a quantidade do produto na embalagem. Preenchimento obrigatório.

Campo 4.3. **Unidade:** Preenchimento obrigatório. O usuário deve clicar sobre a seta e selecionar uma das opções:

- Unidade (quantas unidades do produto estão na embalagem)
- Grama (quantidade do produto/embalagem)

Ícone **INCLUIR EMBALAGEM:** O usuário deverá clicar no ícone para incluir os dados da embalagem. Nesse momento, os dados passam para a tabela abaixo dos campos e estes ficam vazios para o preenchimento de novos dados, caso a marca possua mais de um tipo de embalagem.

Ícone **EXCLUIR** (lixeira aberta): O usuário poderá clicar no ícone caso queira excluir o tipo de embalagem informado.

Campo 5.1. **Mistura de Tabaco:** Preenchimento obrigatório. O usuário deve clicar sobre a seta e selecionar uma das opções por vez.

Obs: Caso algum tipo de tabaco não esteja na lista, clique no link “Tipo de Tabaco não previsto” e solicite inclusão. Devem ser informados todos os tipos de tabaco utilizados na composição da marca.

Ícone **INCLUIR TIPO:** a cada tipo selecionado, o usuário deve clicar no ícone para incluir o tipo de tabaco na base dados. Nesse momento, o tipo selecionado passa para a tabela “Relação dos Tipos de Tabaco Utilizados” e os campos ficam vazios para seleção de outro tipo.

Ícone **EXCLUIR:** O usuário pode clicar no ícone caso queira excluir um tipo de tabaco informado.

Campo 5.2. **Quantidade Total de Tabaco:** o usuário deve informar a quantidade total da mistura de tabacos utilizada na fabricação da marca. O campo permite informar valores até 99,99 g/unidade. Preenchimento obrigatório.

Derivados de Tabaco - Formulário de Petição - Microsoft Internet Explorer

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Endereço <https://www9.anvisa.gov.br/peticionamento/sat/formularios/Fumigenos/CaracteristicasMarca.asp?SID=362954212>

Google

5.1 Tipos de Tabaco (Tipo de Tabaco não previsto)

+ INCLUIR TIPO

Relação dos Tipos de Tabacos Utilizados		Excluir
TALO		
VIRGINIA (FLUE-CURED)		
RECONSTITUÍDO		

5.2 Quantidade Total de Tabaco Por Produto (g/unidade)

0,89

6 - Relação de Aditivos Utilizados

6.1 Aditivos (Aditivo não previsto)

6.2 Categoria

6.3 Adicionado à

6.4 Qtd. máxima adicionada

6.5 Unidade

+ INCLUIR ADITIVOS

Aditivos	Categoria	Adicionado à	Qtd. máxima adicionada	Unidade	Excluir
ABSOLUTO DE MUSGO DE CARVALHO	FLAVORIZANTE	NA MISTURA	0,002	MG/UNIDADE DO PRODUTO	
ACETATO DE CÁLCIO	AGENTES DE COMBUSTÃO	NO ENVOLTÓRIO	0,02	MG/UNIDADE DO PRODUTO	
D-GLICOSE	AÇUCARES	NA MISTURA	0,1	MG/UNIDADE DO PRODUTO	

Salvar << Anterior Próximo >> Cancelar

Campo 6.1 **Aditivos:** o usuário deve clicar na seta e selecionar um aditivo por vez. Preenchimento obrigatório.

Obs: Caso algum aditivo não esteja na lista, deve clicar no link “Aditivo não previsto” e solicitar a inclusão. Devem ser informados todos os aditivos utilizados na composição da marca.

Atenção: Devem ser informados todos os aditivos que compõe a marca, mesmo que no momento do consumo o(s) aditivo(s) não esteja(m) mais presente(s). Para cada aditivo declarado devem ser informados os seguintes dados: Categoria, Adicionado à, Quantidade Máxima adicionada e Unidade.

Campo 6.2. **Categoria:** o usuário deve clicar na seta e selecionar a finalidade do aditivo. Preenchimento obrigatório.

Campo 6.3. **Adicionado à:** O usuário deverá selecionar o local de aplicação de cada aditivo utilizado, na relação a ser disponibilizada pelo sistema. Preenchimento obrigatório:

Campo 6.4. **Quantidade Máxima Adicionada:** O usuário deve informar a quantidade máxima de uso de cada aditivo O campo permite informar valores até 08 dígitos, inteiros ou fracionados. Preenchimento obrigatório.

Campo 6.5. **Unidade:** o usuário deve clicar na seta e selecionar a unidade da quantidade máxima de uso. Preenchimento obrigatório:

- mg/unidade do produto
- g/g do produto

Ícone **INCLUIR ADITIVOS:** Após o preenchimento dos campos 6.2 a 6.5 referentes ao aditivo selecionado, o usuário deverá clicar nesse ícone para que o aditivo seja incluído na base de dados. Ao clicar no ícone, o aditivo será incluído na tabela abaixo e os campos ficarão novamente em branco, permitindo a seleção do aditivo seguinte e inclusão de novas informações. Deverá prosseguir dessa forma até que todos os aditivos utilizados tenham sido informados.

Dados Cadastrais: Especificações do Filtro e Envoltórios

12. A próxima tela contém as especificações do **filtro e dos envoltórios**, e os campos estão disponíveis somente para os tipos de produtos a seguir:

- Cigarro com Filtro
- Cigarro sem Filtro
- Cigarro Kretek

7 - Especificações do Filtro e Envoltórios			
7.1	Tipo do Filtro <input type="text"/>		
Características Físicas do Filtro			
		Média	Desvio Padrão
7.2.1	Ventilação Total (0-100%)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7.2.2	Queda de pressão com furos de ventilação abertos (mm H2O)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7.2.3	Queda de pressão com furos de ventilação fechados (mm H2O)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		Substância	Quantidade
7.2.4	Composição do Material Filtrante	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="button" value="+ INCLUIR"/>	<input type="button" value="- EXCLUIR"/>
Características Físicas do Papel Envoltório do Filtro			
		Média	Desvio Padrão
7.3.1	Gramatura (g/m ²)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7.3.2	Permeabilidade (Unidade Coresta)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7.3.3	Peso (mg/cig)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Características Físicas do Papel Ponteira			
		Média	Desvio Padrão
7.4.1	Gramatura (g/m ²)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7.4.2	Permeabilidade (Unidade Coresta)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7.4.3	Peso (mg/cig)	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Campo 7.1. **Tipo do Filtro:** O usuário deve informar o tipo de filtro utilizado. Preenchimento obrigatório para Cigarro c/ Filtro e Cigarro Kretek:

Campo 7.2. **Características do Filtro:** O preenchimento dos campos abaixo é obrigatório para Cigarro c/ Filtro e Cigarro Kretek.

Campo 7.2.1. **Ventilação Total:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de ventilação total conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de ventilação total conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

Campo 7.2.2. **Queda de Pressão com furos abertos:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de queda de pressão conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.
- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de queda de pressão conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais..

Campo 7.2.3. **Queda de Pressão com furos fechados:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de queda de pressão conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.
- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de queda de pressão conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

Campo 7.2.4. **Composição do Material Filtrante:**

- **Substância:** o usuário deverá digitar o nome de pelo menos uma substância.
- **Quantidade:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de queda de pressão conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

Ícone **INCLUIR:** O usuário deverá clicar sempre nesse ícone para que a(s) substância(s) do material filtrante seja(m) incluída(s) na base de dados. Ao clicar no botão, as informações preenchidas ficarão disponíveis na tabela abaixo e os campos ficarão em branco permitindo o preenchimento novamente.

Campo 7.3. **Características Físicas do Papel Envolatório do Filtro:** O preenchimento dos campos abaixo é obrigatório para Cigarro c/ Filtro e Cigarro Kretek:

Campo 7.3.1. **Gramatura:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de gramatura conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.
- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de gramatura conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

Campo 7.3.1. **Permeabilidade:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de permeabilidade conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.
- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de permeabilidade conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

Campo 7.3.2. **Peso:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de peso conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.
- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de peso conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais..

Campo 7.4. **Características Físicas do Papel Ponteira:** O preenchimento dos campos abaixo é obrigatório para Cigarro c/ Filtro e Cigarro Kretek.

Campo 7.4.1. **Gramatura:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de gramatura conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.
- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de gramatura conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

Campo 7.4.2. **Permeabilidade:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de permeabilidade conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.
- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de permeabilidade conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

Campo 7.4.3. **Peso:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de peso conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.
- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de peso conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

8 - Características Físicas do Papel Envolatório do Produto			
		Média	Desvio Padrão
8.1	8.1.1	Gramatura (g/m ²)	<input type="text"/>
	8.1.2	Permeabilidade (Unidade Coresta)	<input type="text"/>
	8.1.3	Peso (mg/cig)	<input type="text"/>

<input style="border: none;" type="button" value=" << Anterior "/> <input style="border: none;" type="button" value=" Próximo >> "/> <input style="border: none;" type="button" value=" Cancelar "/>
--

Campo 8.1. **Características Físicas do Papel Envolatório do Produto**

ATENÇÃO: O preenchimento dos campos abaixo é obrigatório para os Tipos de Produto:

- Cigarro c/ Filtro
- Cigarro s/ Filtro
- Cigarro Kretek

Campo 8.1.1. **Gramatura:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de gramatura conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.
- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de gramatura conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

Campo 8.1.2. **Permeabilidade:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de permeabilidade conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.
- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de permeabilidade conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

Campo 8.1.3. **Peso:**

- **Média:** o usuário deverá digitar o valor médio das medidas de peso conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.
- **Desvio Padrão:** o usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das medidas de peso conforme metodologia ISO. O campo permite informar valores com até 06 dígitos inteiros e 02 casas decimais.

Dados Cadastrais: Compostos e Parâmetros na Corrente Primária

13. A próxima tela contém os **compostos e parâmetros na Corrente Primária** e está disponível para os seguintes tipos de produtos: Cigarro c/ Filtro, Cigarro s/ Filtro e Cigarro Kretek. Caso esses produtos sejam exclusivos para exportação, os campos estarão bloqueados.

Ministério da Saúde

Agência Nacional de Vigilância Sanitária
www.anvisa.gov.br

Peticionamento Eletrônico

Institucional Anvisa Divulga Serviços Áreas de Atuação Legislação Espaço Cidadão Profissional de Saúde Setor Regulado

14/03/2008 09:58:59 Faltam 13 minutos e 56 segundos para expirar a sessão

Formulário de Petição
Nº da Transação: **2839072008**
6001 - Registro de Produto Fumígeno - Dados Cadastrais

9 - Parâmetros e Compostos Presentes na Corrente Primária

Composto

9.1 Composto	9.2 Unidade	9.3 Teor Médio	9.4 Desvio Padrão
ACETALDEÍDO	UG/CIG	1.01	02

Metodologias Utilizadas (Metodologia não prevista)

9.5 + INCLUIR METODOLOGIA

Metodologia Excluir

DETERMINAÇÃO DE SUBSTÂNCIAS VOLÁTEIS ORGÂNICAS NA FUMAÇA PRINCIPAL DE CIGARROS

Composto

9.1 Composto	9.2 Unidade	9.3 Teor Médio	9.4 Desvio Padrão
ACETONA	UG/CIG	1	1

Metodologias Utilizadas (Metodologia não prevista)

9.5 + INCLUIR METODOLOGIA

Metodologia Excluir

DETERMINAÇÃO DE ÓXIDOS DE NITROGÊNIO NA FUMAÇA PRINCIPAL DE CIGARROS

Concluído

- Todos os campos de preenchimento obrigatório aparecerão gritados em vermelho. Os campos EUGENOL e MENTOL, somente são de preenchimento obrigatório quando forem aplicáveis ao produto. O sistema somente permitirá avançar para a próxima tela se todos os campos obrigatórios tiverem sido preenchidos.
- Caso a metodologia utilizada para quantificação dos fenóis não possibilite a separação dos isômeros m-Cresol e p-Cresol, deve ser informada a **quantidade total** desses dois compostos no campo “Teor Médio” do m-Cresol e ser digitado o valor zero no campo “Teor Médio” do p-Cresol.
- Os campos para informação dos teores médios permitem que sejam digitadas as informações “<LQ” quando o resultado obtido estiver abaixo do Limite de Quantificação do método, “<LD” quando o resultado obtido estiver abaixo do Limite de Detecção do

método e “**NA**” quando o composto não for aplicável ao produto (este último nos casos em que os dos compostos forem Mentol e Eugenol).

- No campo “Teor Médio” em que for digitado uma das informações <LQ, <LQ ou NA, deverá ser informado o valor 0 (zero) no campo “Desvio Padrão” correspondente.
- As metodologias utilizadas devem ter sido validadas pelo laboratório de forma a assegurar comparabilidade, rastreabilidade e confiabilidade dos resultados analíticos.
- Para os produtos diferentes de cigarros, os campos não estão acessíveis, pois não são exigidos pela RDC de registro cadastral dos produtos fumígenos em vigor.

Campo 9.1. **Composto:** o sistema apresenta os nomes dos compostos para os quais devem ser informados os valores.

Campo 9.2. **Unidade:** o sistema apresenta as respectivas unidades em que os valores devem ser informados.

Campo 9.3. **Teor Médio:** O usuário deverá digitar o valor médio das quantificações de cada composto.

Campo 9.4. **Desvio Padrão:** O usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das quantificações de cada composto.

Campo 9.5. **Metodologias Utilizadas:** O usuário deverá selecionar na relação a metodologia que utilizou, clicando sobre a seta. Caso não esteja na relação, deverá enviar e-mail à Gerência solicitando a inclusão. Preenchimento obrigatório.

Ícone **INCLUIR METODOLOGIA:** O usuário deverá clicar sempre nesse ícone para que a metodologia seja incluída na base de dados. Ao clicar no botão, a metodologia será incluída na tabela abaixo do campo e o campo permitirá a inclusão de outra metodologia, caso a quantificação utilize mais de uma metodologia.

ATENÇÃO: O usuário deverá preencher os campos observando sempre a contagem de tempo, **que pode ser reiniciada clicando no ícone SALVAR** ao final da página.

- No campo “Teor Médio” em que for digitado uma das informações <LQ, <LQ ou NA, deverá ser informado o valor 0 (zero) no campo “Desvio Padrão” correspondente.
- As metodologias utilizadas devem ter sido validadas pelo laboratório de forma a assegurar comparabilidade, rastreabilidade e confiabilidade dos resultados analíticos.
- Para os produtos diferentes de cigarros, os campos não estão acessíveis, pois não são exigidos pela RDC de registro cadastral dos produtos fumígenos em vigor.

Campo 10.1. **Composto:** o sistema apresenta os nomes dos compostos para os quais devem ser informados os valores.

Campo 10.2. **Unidade:** o sistema apresenta as respectivas unidades em que os valores devem ser informados.

Campo 10.3. **Teor Médio:** O usuário deverá digitar o valor médio das quantificações de cada composto.

Campo 10.4. **Desvio Padrão:** O usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das quantificações de cada composto.

Campo 10.5. **Metodologias Utilizadas:** O usuário deverá selecionar na relação a metodologia que utilizou, clicando sobre a seta. Caso não esteja na relação, deverá enviar e-mail à Gerência solicitando a inclusão. Preenchimento obrigatório.

Ícone **INCLUIR METODOLOGIA:** O usuário deverá clicar sempre nesse ícone para que a metodologia seja incluída na base de dados. Ao clicar no botão, a metodologia será incluída na tabela abaixo do campo e o campo permitirá a inclusão de outra metodologia, caso a quantificação utilize mais de uma metodologia.

ATENÇÃO: O usuário deverá preencher os campos observando sempre a contagem de tempo, **que pode ser reiniciada clicando no ícone SALVAR ao final da página.**

Dados Cadastrais: Compostos e Parâmetros no Tabaco Total

15. A próxima tela contém os compostos e parâmetros no Tabaco Total e os campos estão disponíveis para TODOS os tipos de produtos, exceto quando o produto for destinado exclusivamente para exportação.

Ministério da Saúde
Agência Nacional de Vigilância Sanitária
www.anvisa.gov.br

Petitionamento Eletrônico

24/03/2008 10:30:15 Faltam 13 minutos e 27 segundos para expirar a sessão

Formulário de Petição
Nº da Transação: 2841832008
6001 - Registro de Produto Fumígeno - Dados Cadastrais

11 - Parâmetros e Compostos Presentes no Tabaco Total

11.1	Composto	11.2	Unidade	11.3	Teor Médio	11.4	Desvio Padrão
	ÁCIDO SÓRBICO		UG/G DE TABACO		1		1
11.5	Metodologias Utilizadas (Metodologia não prevista)						
	+ INCLUIR METODOLOGIA						
	Metodologia						Excluir
	DETERMINAÇÃO DE ALCALÓIDES TOTAIS, AÇÚCARES TOTAIS, AÇÚCARES REDUTORES E NITRATO						

11.1	Composto	11.2	Unidade	11.3	Teor Médio	11.4	Desvio Padrão
	AMÔNIA		UG/G DE TABACO		1		1
11.5	Metodologias Utilizadas (Metodologia não prevista)						
	+ INCLUIR METODOLOGIA						
	Metodologia						Excluir
	DETERMINAÇÃO DE ALCALÓIDES TOTAIS, AÇÚCARES TOTAIS, AÇÚCARES REDUTORES E NITRATO						

- Todos os campos de preenchimento obrigatório aparecerão grifados em vermelho. O sistema somente permitirá avançar para a próxima tela se todos os campos obrigatórios tiverem sido preenchidos.
- Os campos para informação dos teores médios permitem que sejam digitadas as informações “<LQ” quando o resultado obtido estiver abaixo do Limite de Quantificação do método, “<LD” quando o resultado obtido estiver abaixo do Limite de Detecção do método e “NA” quando o composto não for aplicável ao produto.
- No campo “Teor Médio” em que for digitado uma das informações <LQ, <LQ ou NA, deverá ser informado o valor 0 (zero) no campo “Desvio Padrão” correspondente.

- As metodologias utilizadas devem ter sido validadas pelo laboratório de forma a assegurar comparabilidade, rastreabilidade e confiabilidade dos resultados analíticos.

Campo 11.1. **Composto:** o sistema apresenta os nomes dos compostos para os quais devem ser informados os valores.

Campo 11.2. **Unidade:** o sistema apresenta as respectivas unidades em que os valores devem ser informados.

Campo 11.3. **Teor Médio:** O usuário deverá digitar o valor médio das quantificações de cada composto.

Campo 11.4. **Desvio Padrão:** O usuário deverá digitar o valor do desvio padrão das quantificações de cada composto.

Campo 11.5. **Metodologias Utilizadas:** O usuário deverá selecionar na relação a metodologia que utilizou, clicando sobre a seta. Caso não esteja na relação, deverá enviar e-mail à Gerência solicitando a inclusão. Preenchimento obrigatório.

Ícone INCLUIR METODOLOGIA: Ícone **INCLUIR METODOLOGIA:** O usuário deverá clicar sempre nesse ícone para que a metodologia seja incluída na base de dados. Ao clicar no botão, a metodologia será incluída na tabela abaixo do campo e o campo permitirá a inclusão de outra metodologia, caso a quantificação utilize mais de uma metodologia.

ATENÇÃO: O usuário deverá preencher os campos observando sempre a contagem de tempo, **que pode ser reiniciada clicando no ícone SALVAR ao final da página.**

Dados Cadastrais: Arquivos de embalagens

16. A próxima tela possibilita ao usuário anexar arquivo(s) da(s) **Embalagem(ns)** ou avançar para a tela seguinte.

The screenshot shows a web browser window with the Google search bar and navigation icons. The page header includes the logo of the Ministério da Saúde and Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA). The main title is 'Petição Eletrônica'. Below the header, there are navigation tabs: Institucional, Anvisa Divulga, Serviços, Áreas de Atuação, Legislação, Espaço Cidadão, Profissional de Saúde, and Setor Regulado. The date and time are 24/03/2008 10:33:42. A red notification at the top right says 'Faltam 14 minutos e 55 segundos para expirar a sessão'. The main content area is titled 'Derivados do Tabaco - Upload de Arquivo'. It displays the transaction number 'Nº da Transação: 2841832008'. Below this, there is a section for 'Upload de Arquivo' with 'Informações auxiliares' and 'Observações'. The 'Lista de Anexos' section shows 'Nenhum arquivo anexado' and a red link 'Para anexar arquivos clique em Informar Arquivos'. At the bottom, there are buttons for '<< Anterior', 'Informar Arquivos', 'Próximo >>', and 'Cancelar'.

Para anexar uma embalagem - Ícone **INFORMAR ARQUIVOS**: O usuário deverá clicar nesse ícone para abrir os campos na tela onde serão anexados os arquivos.

This screenshot shows the same 'Upload de Arquivo' screen, but with additional content. Below the 'Informar Arquivos' button, there is a table titled 'Arquivos já anexados a essa transação'. The table has three columns: 'Tipo', 'Arquivo', and 'Excluir'. One file is listed: 'inverno.jpg'. Below the table, there is a section titled 'Petição Eletrônica - Upload de Arquivo' with the instruction 'Informe o(s) caminho(s) do(s) arquivo(s) para o upload:'. There are five input fields, each with a 'Procurar...' button next to it. At the bottom of this section is an 'Anexar Arquivos' button.

Ícone **PROCURAR**: O usuário deverá clicar nesse ícone para fazer a busca do arquivo a ser anexado, devendo observar o limite máximo de 250 Kb por arquivo.

Ícone **ANEXAR ARQUIVOS**: O usuário deverá clicar nesse ícone para anexar o arquivo. Os arquivos anexados aparecerão na tela e poderão ser excluídos clicando no ícone “Excluir”.

Validação do Responsável pelo preenchimento

17. Na próxima tela o usuário deve selecionar o tipo de validação do responsável pelo preenchimento das informações no petiçãoamento eletrônico. No caso, se é por certificação digital ou não.

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://www9.anvisa.gov.br/peticionamento/sat/global/IdentificacaoResponsavelTransacao.asp?SID=1026511554>. The page header includes the logo of the Ministério da Saúde and Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA). The main content area is titled 'Petiçãoamento Eletrônico' and contains a navigation menu with options: Institucional, Anvisa Divulga, Serviços, Áreas de Atuação, Legislação, Espaço Cidadão, Profissional de Saúde, and Setor Regulado. A timestamp '24/03/2008 10:37:54' and a session expiration warning 'Faltam 14 minutos e 56 segundos para expirar a sessão' are visible. The main form is titled 'Formulário de Petição' and displays the transaction number 'Nº da Transação: 2841832008'. Under the 'Validação do Responsável' section, there are two radio button options: 'Sem Certificado Digital' (selected) and 'Com Certificado Digital (Novo)'. At the bottom of the form, there are three buttons: '<< Anterior', 'Próximo >>', and 'Cancelar'.

18. A próxima tela apenas informa os dados do responsável pelo preenchimento e transação, que é o usuário, autorizado pelo Gestor na empresa, e que fez o “login” no início do peticionamento eletrônico.

- Ao avançar a tela, o sistema abrirá uma janela informando que o usuário poderá finalizar a transação ou não. Caso opte por finalizar, não poderá mais cancelar a petição.

The screenshot shows a web browser window displaying the 'Petitioning System' (Peticonamento Eletrônico) interface. The page header includes the logo of the Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) and the text 'Ministério da Saúde'. The main content area is titled 'Formulário de Petição' and contains the following fields:

- Nº da Transação:** 2841832008
- Responsável pela Transação:**
- Tipo:** Pessoa Física
- Identificação do Usuário Responsável pela Transação:**
 - Nome:** BRUNO GLEYDSON DOS SANTOS SATURNINO
 - Número do CPF:** 72586648153

Navigation buttons at the bottom of the form include '<< Anterior', 'Próximo >>', and 'Cancelar'. A red warning message at the top right of the form states: 'Faltam 14 minutos e 37 segundos para expirar a sessão'. A Microsoft Internet Explorer dialog box is overlaid on the form, asking: 'Neste momento a sua guia será gerada e esta transação não poderá mais ser CANCELADA. Deseja continuar o peticionamento?' with 'OK' and 'Cancelar' buttons.

Guia de Recolhimento da União – GRU

19. Depois de concluída a petição, o sistema apresentará a tela para opção da forma de pagamento da Guia de Recolhimento da União (GRU), que poderá ser por meio de débito em conta ou ficha de compensação:

The screenshot shows the 'Petitioning System' interface for the payment selection screen. The page header includes the logo of the Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) and the text 'Ministério da Saúde'. The main content area is titled 'Peticonamento Eletrônico' and contains the following information:

- Empresa de Teste LTDA. - 33683202000134**
- Existem duas formas de pagamento possíveis: Débito Direto em conta Corrente e Sistema de Compensação Bancária (boleto).** A opção desejada deve ser selecionada a partir da barra de opções logo abaixo de cada guia relacionada.
- Débito Direto em Conta Corrente (disponível apenas para clientes do Banco do Brasil) - selecionando esta opção será aberto um link com o Banco do Brasil, onde será solicitado o Nº da conta corrente a ser debitada a senha.**
- Sistema de Compensação Bancária (Boleto) - selecionando esta opção será mostrado um boleto bancário que deverá ser impresso em papel A4 em impressora jato de tinta ou laser.**

Escolha a opção de pagamento

Débito em conta Ficha de Compensação

O fluxo de peticionamento deverá ser continuado, para impressão dos documentos, clicando em CONCLUIR.

Obs: Ficha de compensação: o sistema abrirá janela com a Guia de Recolhimento Único - GRU, que deverá ser impressa para o pagamento e apresentada na petição de registro com a autenticação bancária. O número da transação contido na GRU será utilizado na abertura do processo.

Existem duas opções Bancária (boleto) e Débito Direto pelo Débito em nome da Agência Nacional de Vigilância Sanitária. O Sistema de Pagamento será a opção que deverá ser escolhida.

Agência Nacional de Vigilância Sanitária
 Guia da Vigilância Sanitária
 GRU - Guia de Recolhimento da União

Vencimento	22/09/2006
Número da Guia	386929/2006
Nº Guia Referência	-
Valor da Taxa	R\$ 100.000,00
Taxa Complementar	-
Valor Multa	-
Acréscimo Multa	-
Descontos Multa	-
Total da Guia	R\$ 100.000,00

Nome ou Razão Social/Endereço/Fone
Empresa de Teste LTDA.
Empresa de Teste
AGUA SANTA - RS 70351712 2234563

CNPJ/CPF: 33.683.202/0001-34

Tipo da Guia: **Normal**

Instruções
Esta guia é pessoal e intransferível. O uso irregular pode causar a não identificação do recolhimento
Prazo de validade para fins de atendimento: 60 dias a partir do pagamento.

Porte: GRANDE - GRUPO I	Classe:		
Nº Embarcação:	Modalidade:	Número:	Qt. Itens:
Fato Gerador: 9016-Tabaco - Registro de Marca Nova			
Nome Embarcação:		Bandeira:	

Concluído

Imprimir

Impressão dos Dados Informados

20. A seguir o sistema apresentará a tela para impressão de todos os dados cadastrais informados e do comprovante de envio de embalagens (caso alguma embalagem tenha sido anexada), que deverão compor a documentação a ser apresentada na protocolização da petição.

Ícone **IMPRIMIR DOCUMENTOS**: o usuário deverá clicar nesse ícone para impressão de todos os dados informados na transação.

Ícone **COMPROVANTE DE EMBALAGENS**: o usuário deverá clicar nesse ícone para imprimir o comprovante de envio da(s) embalagem(ns) e juntar à documentação da petição.

Ícone **VOLTAR**: o usuário pode voltar à tela inicial do Peticionamento Eletrônico e iniciar outra petição.

MENSAGEM - Microsoft Internet Explorer

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Endereço <http://homologacao.anvisa.gov.br/peticionamento/sat/global/Mensagem.asp?SID=889610084>

Google OK Favoritos 108 bloqueado Verificar Enviar para Configurações

Ministério da Saúde

Agência Nacional de Vigilância Sanitária
www.anvisa.gov.br

Peticionamento Eletrônico

Institucional Anvisa Divulga Serviços Áreas de Atuação Legislação Espaço Cidadão Profissional de Saúde Setor Regulado

07/04/2008 11:14:56

MENSAGEM

ATENÇÃO

- Petição realizada com sucesso.
- O número da sua transação é **8937.2008**
- Através desse número poderá ser feita a reimpressão dos documentos gerados por esta petição, caso seja necessário.
- Você deverá agendar o seu atendimento.
- Para o atendimento será necessária a apresentação de todos os documentos gerados nesta transação e aqueles que constam na Relação de Documentos de Instrução.
- A impressão dos documentos deverá ser feita em PAPEL A4.

Imprimir Documentos Comprovante de Embalagens Voltar

Internet

Iniciar 2 Internet Ex... 2 Windows E... MANUAL DE O... ANVISA_Infor... fumigenos Meus documentos 11:07