

Guia rápido para ativação do SAT

PASSO 1: Pré-requisitos para a Ativação do D-SAT

Antes de iniciar o processo de ativação, o contribuinte deverá realizar a configuração de rede do D-SAT (**vide 1.4 – Configurando Interface de Rede**). Portanto, é preciso atentar que, para o correto funcionamento do D-SAT, o mesmo precisa necessariamente possuir acesso aos seguintes serviços externos a rede local, seja diretamente ou por meio de um Proxy de Internet:

- Webservice HTTPS: Porta TCP 443
<https://wssatnacional.fazenda.sp.gov.br>
<https://wssatsp.fazenda.sp.gov.br>
<https://wssathomolog.fazenda.sp.gov.br>
- Servidor de sincronismo de relógio (NTP): Porta UDP 123
ntp.cais.rnp.br

Obs: Os equipamentos de borda entre a rede local e a Internet devem permitir a livre comunicação com qualquer endereço pertencente ao domínio "fazenda.sp.gov.br" na porta HTTPS (TCP-443) e qualquer endereço pertencente ao domínio "rnp.br" e "ntp.br" na porta NTP (UDP-123). (Entende-se por equipamentos de bordas os firewalls, roteadores, Proxys, UTM, IPS, ou qualquer outro dispositivo que implemente o conceito de filtro de pacotes e que possam impedir tais comunicações.)

ATENÇÃO: Se o D-SAT for do tipo Kit de Desenvolvimento (D-SAT branco), então o contribuinte deve pular as etapas de ativação e realizar somente a configuração de rede (vide 1.4 – Configuração da Interface de Rede).

PASSO 2: Conexões

Antes de iniciar o processo de ativação, é preciso se certificar que as conexões do D-SAT estão conectadas. Para isso, o contribuinte deve:

1. Inicializar o D-SAT conectando-o nas interfaces USB do computador (PDV) utilizando o cabo Y USB 2.0 fornecido com o equipamento;
2. Conectar o switch da rede do estabelecimento comercial na porta WAN do D-SAT.

PASSO 3: Acessar o caminho abaixo utilizando o **Internet Explorer** e baixar todos os arquivos.

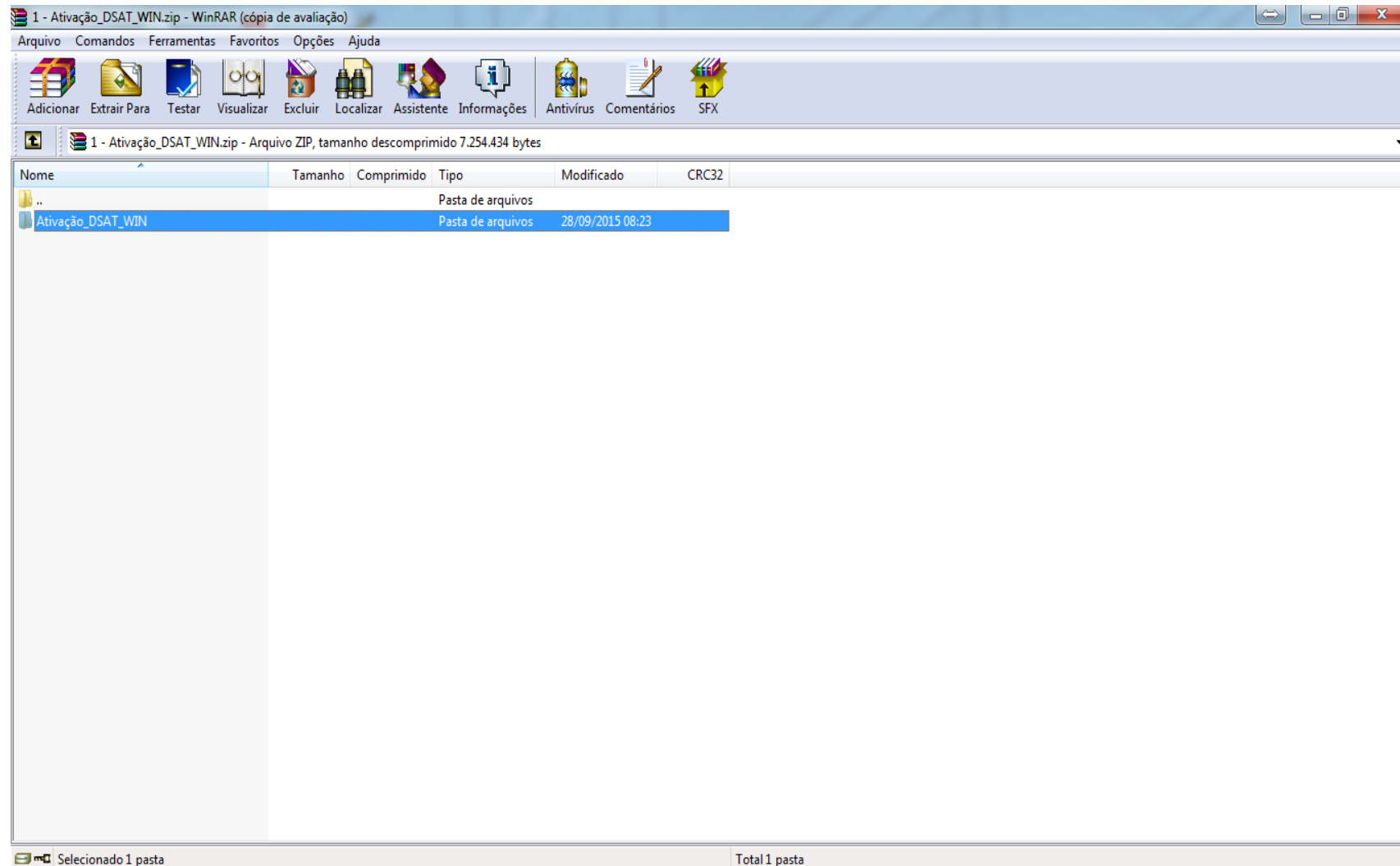
Caminho: ftp://dsat.dimep.com.br/dsat

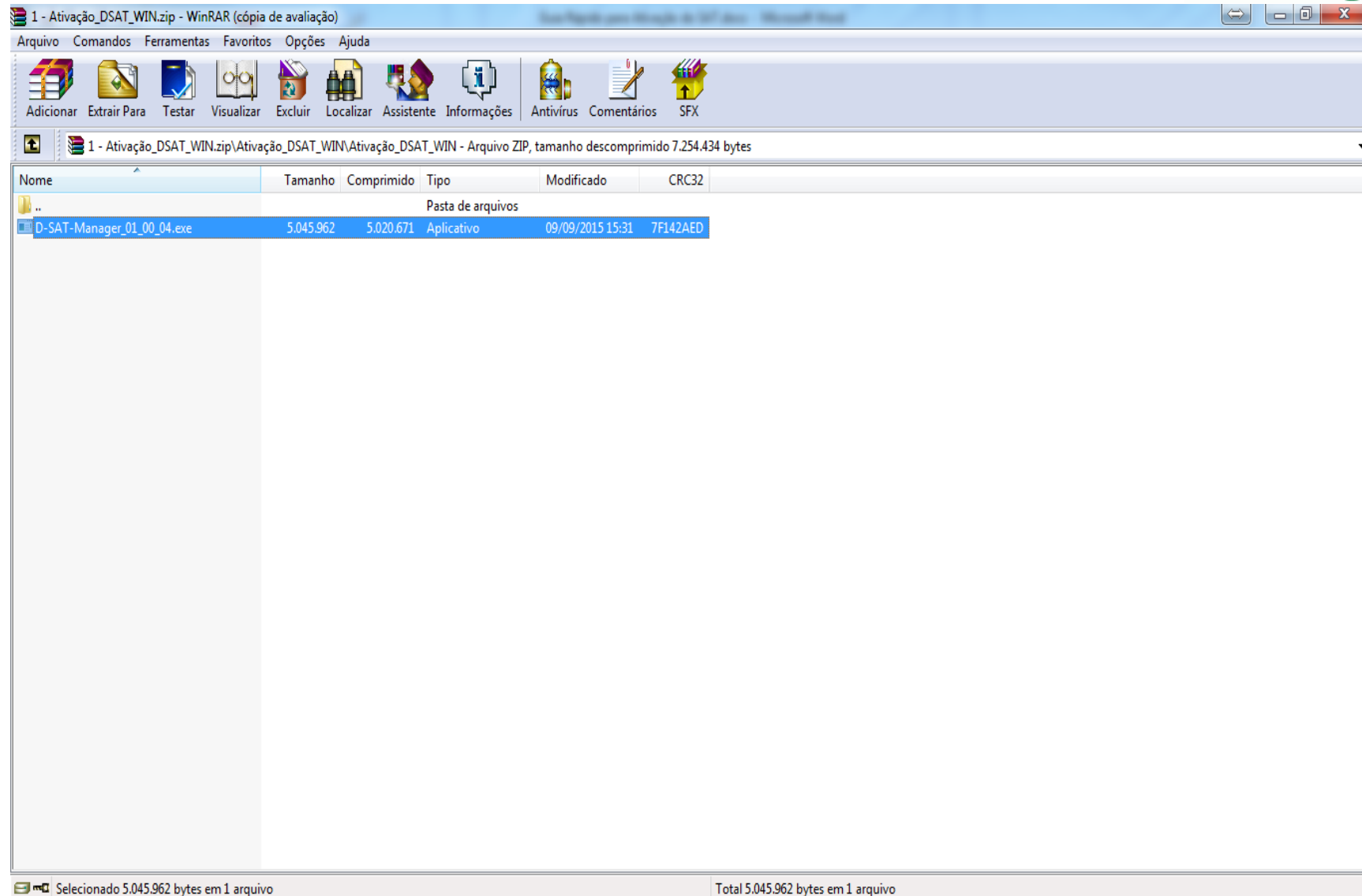
Usuário: dsat

Senha: dsat@dimep



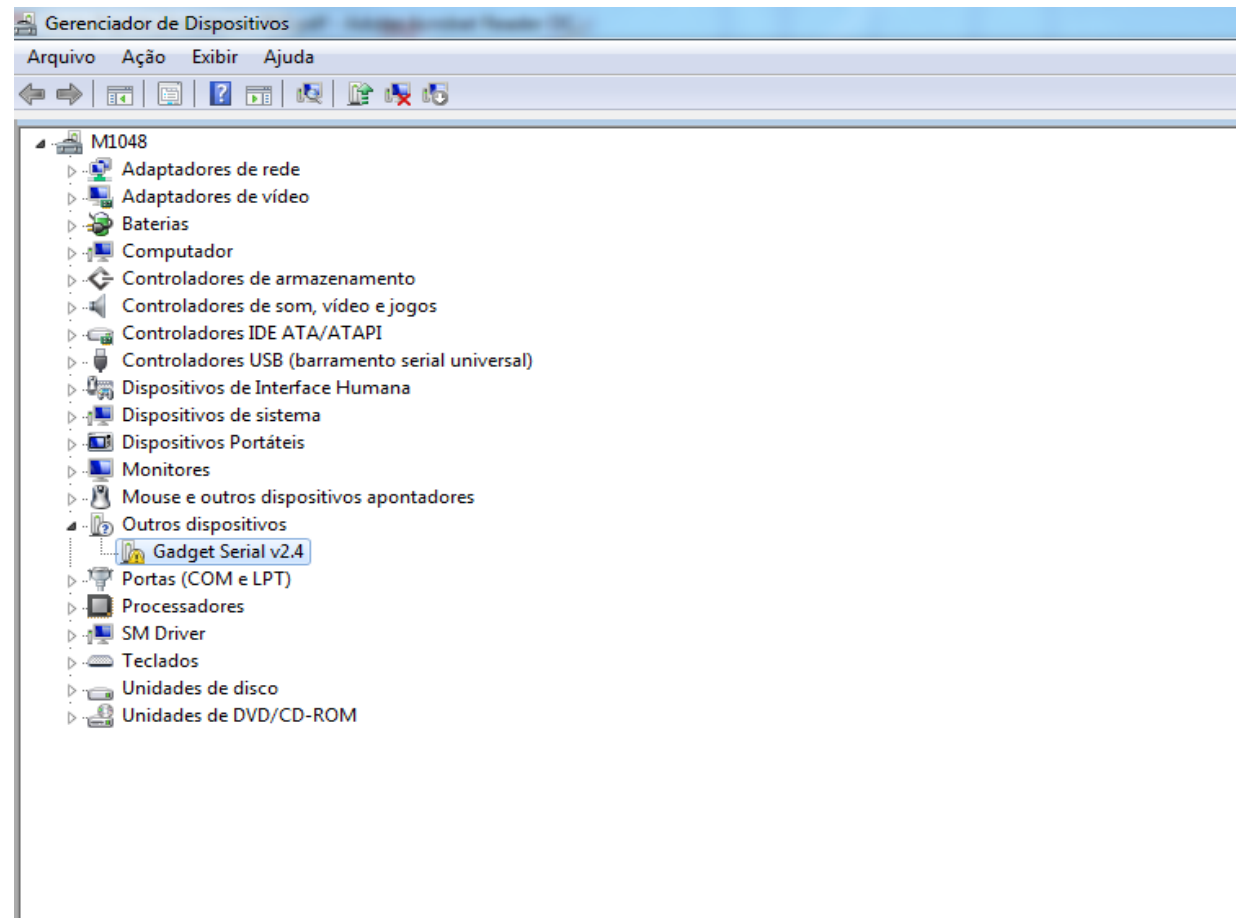
PASSO 4: Abrir o Ativador DSATWIN.Zip, executar o arquivo instalador_D-SAT-v2.0.exe



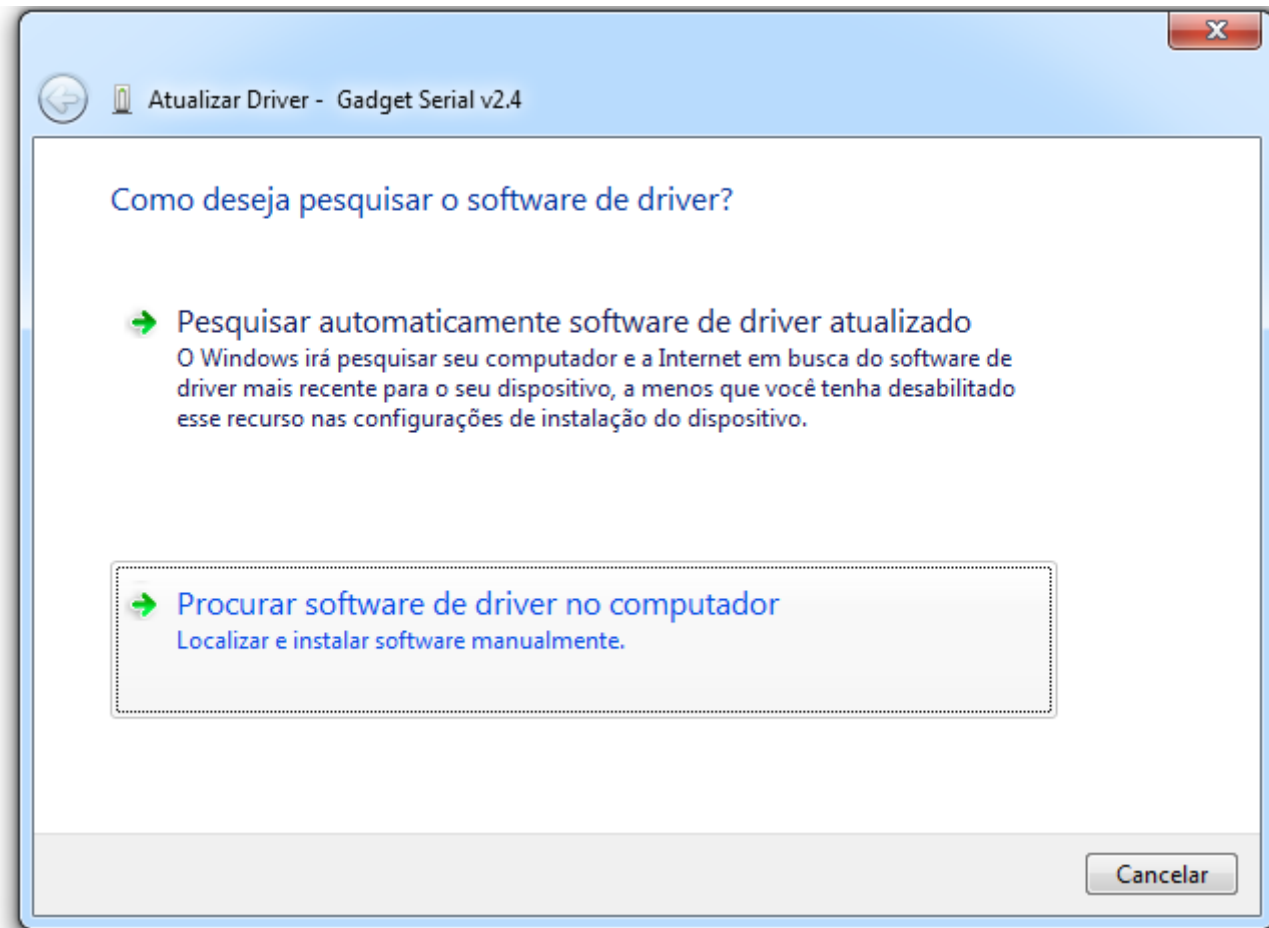


PASSO 5: Instalação do Driver de comunicação serial

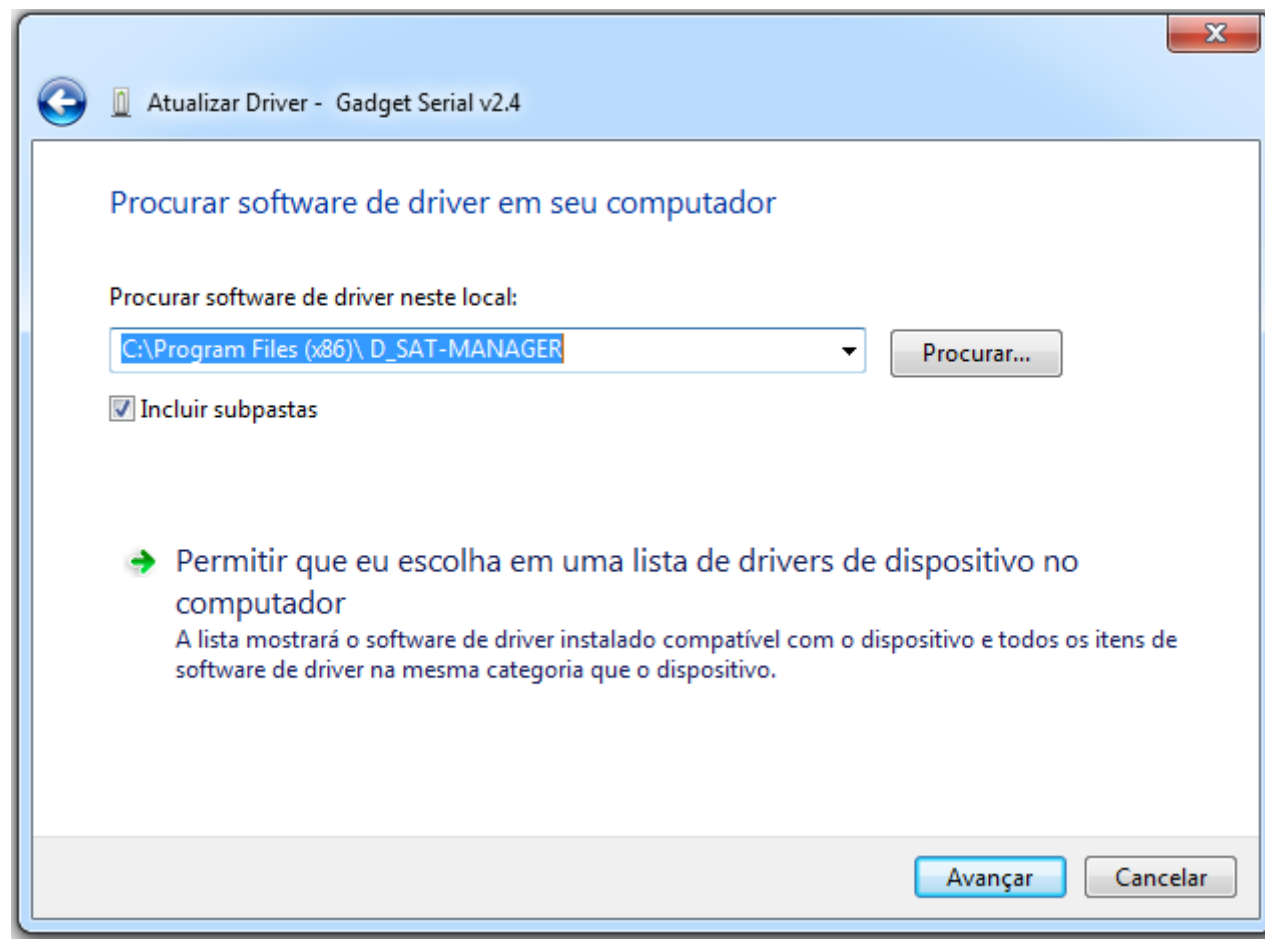
Este procedimento deverá ser executado com o D-SAT fisicamente instalado (vide item 2.3. Instalação física) e ligado na alimentação. No Windows 7, acesse: Iniciar -> Painel de Controle -> Hardware e Sons -> Gerenciador de dispositivos. A tela abaixo será apresentada, observe o dispositivo Gadget Serial v2.4. Este é o dispositivo serial que deverá ser instalado. **OBS: o driver pode ser reconhecido automaticamente como ELMO-GMAS-2.0.0.1, o mesmo vai funcionar.**



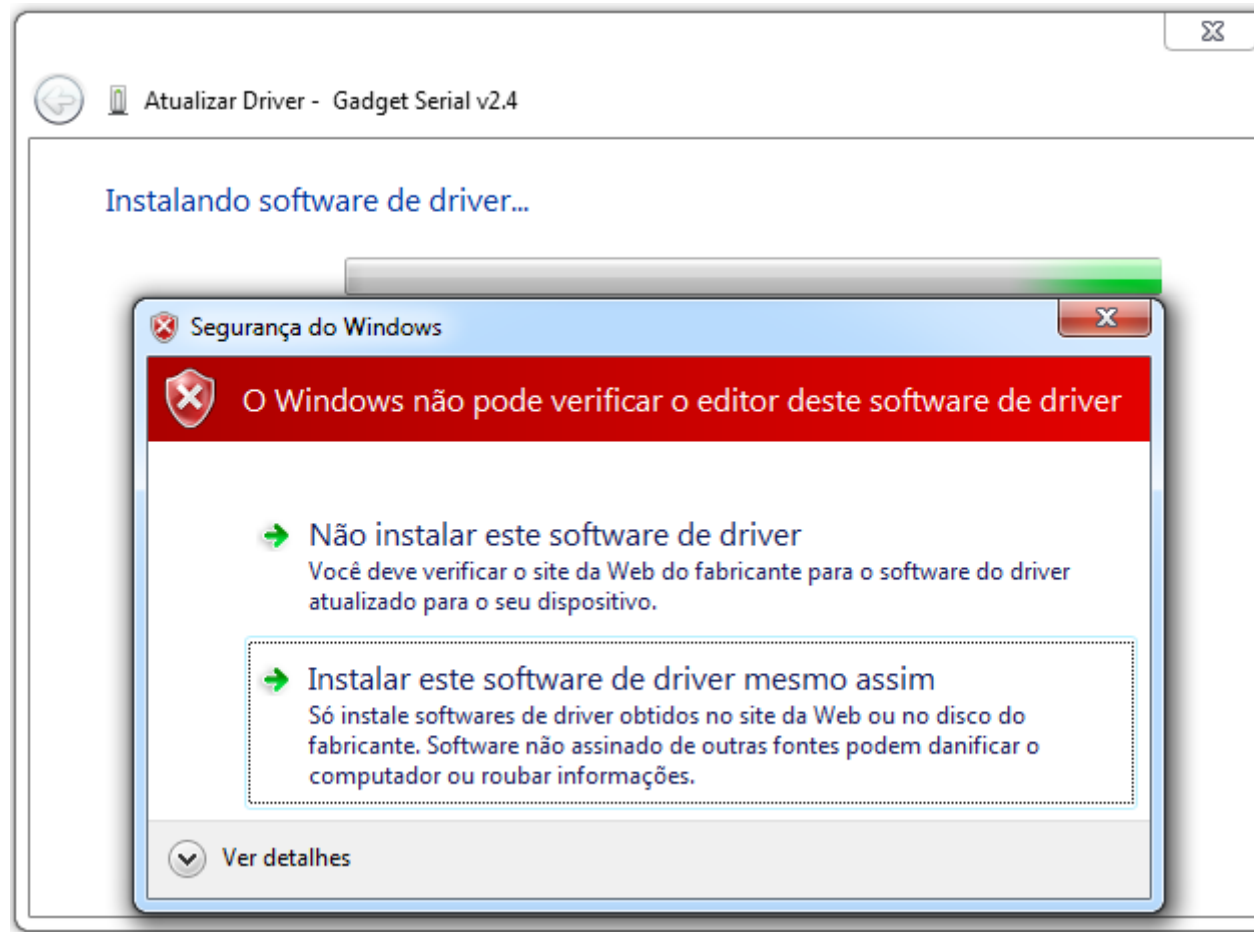
5.1 Clique com o botão direito e escolha a opção “Atualizar Driver...”, a seguinte tela deverá ser apresentada, clique na opção “Procurar software de driver no computador”.



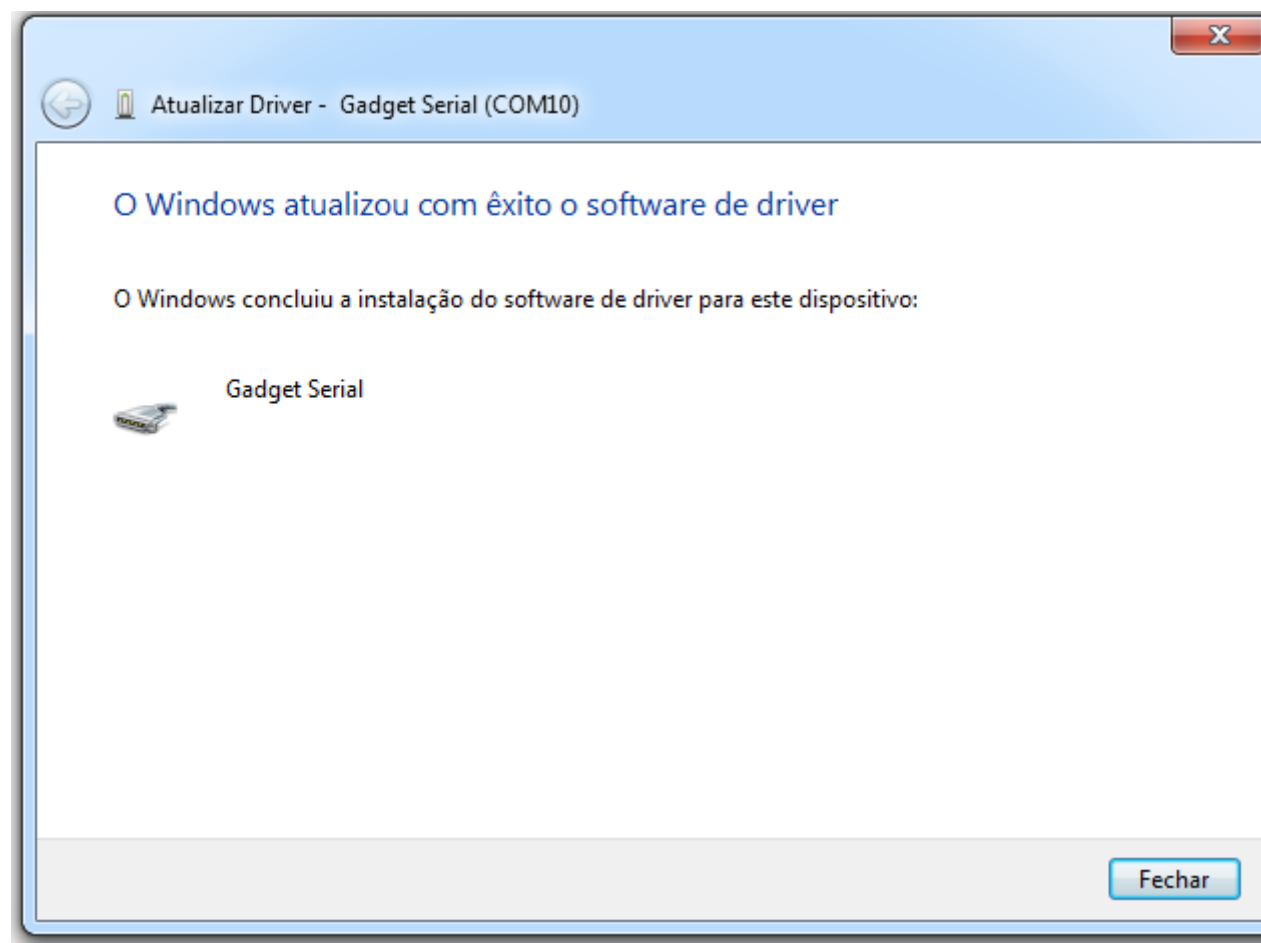
5.2 Na tela abaixo, selecione a pasta de instalação do D-SAT Manager. O caminho default é C:\Program Files (x86)\D_SAT-MANAGER, conforme imagem abaixo. Em seguida, clique em avançar.



5.3 A tela abaixo deverá surgir, então clique na opção “Instalar este software de driver mesmo assim”.

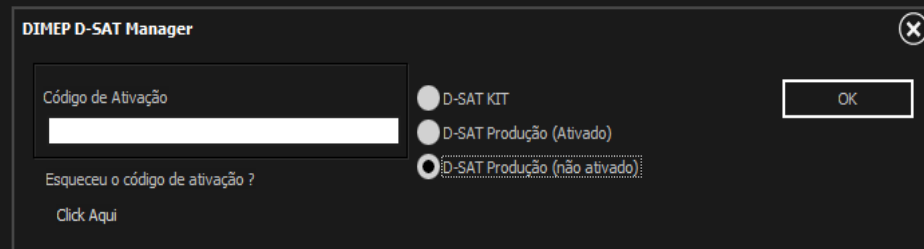


5.4 Finalmente, a tela abaixo indica que a instalação terminou com êxito. Clique em Fechar para encerrar o processo de instalação.

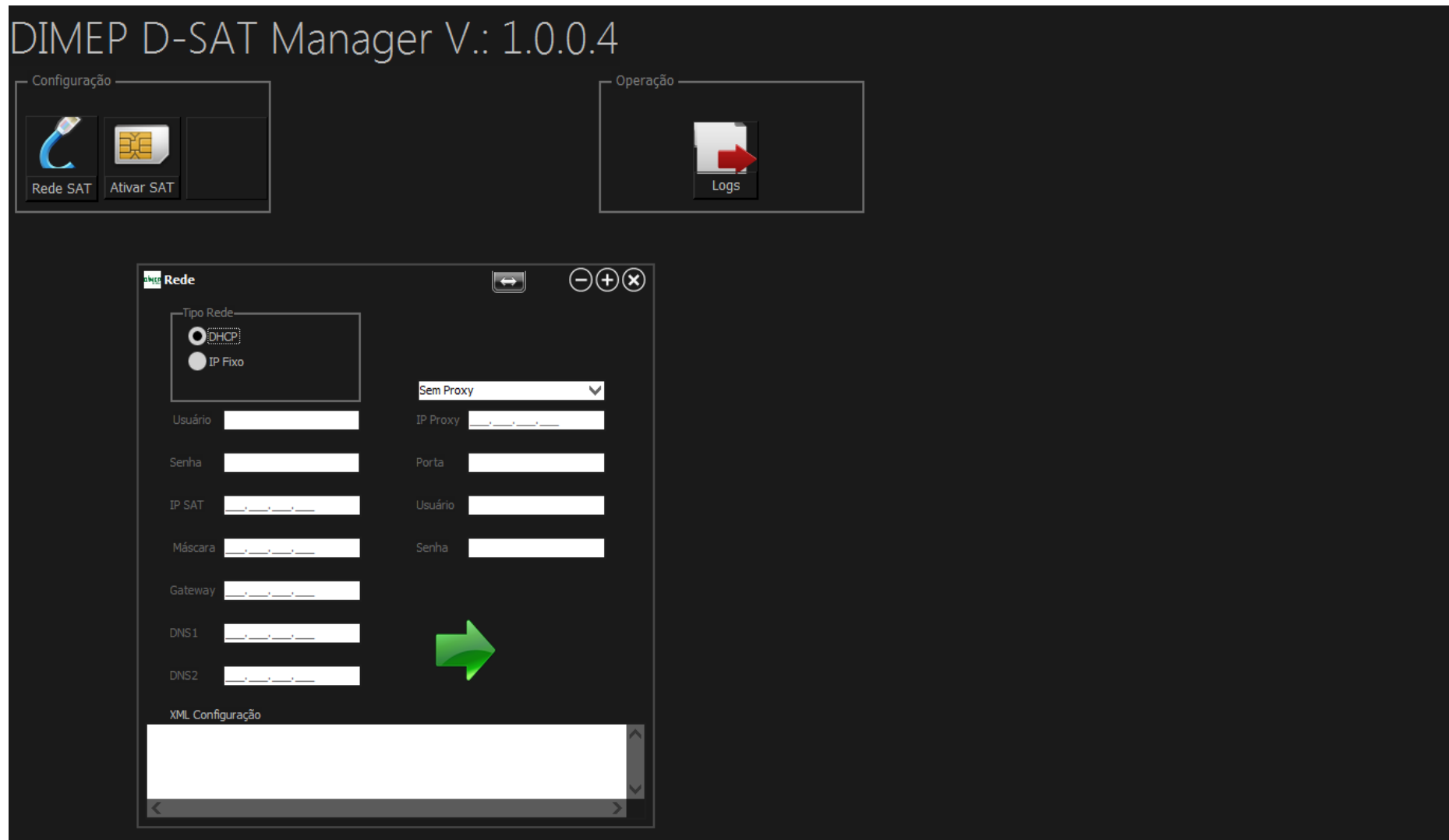


PASSO 6: Executar o D-SAT Manager com o equipamento conectado ao computador, selecionar a opção D-SAT Produção (não ativado) e clicar no botão OK. Os leds PWR e OP deverão estar acesos. **OBS: não é necessário informar Código de Ativação no momento.**

DIMEP D-SAT Manager V.: 1.0.0.4

A screenshot of the "DIMEP D-SAT Manager" dialog box. The dialog has a title bar with the text "DIMEP D-SAT Manager" and a close button (X) on the right. Inside the dialog, there is a text input field labeled "Código de Ativação" which is currently empty. Below this field is a link that says "Esqueceu o código de ativação ?" with "Click Aqui" underneath it. To the right of the input field are three radio button options: "D-SAT KIT", "D-SAT Produção (Ativado)", and "D-SAT Produção (não ativado)". The "D-SAT Produção (não ativado)" option is selected. To the right of these options is an "OK" button.

PASSO 7: Clicar em Rede SAT. Ao abrir a janela de Rede, fazer a configuração conforme política da empresa e clicar na seta verde. O retorno deverá ser “Rede configurada com Sucesso” e o led ETH deverá acender. Após isso fechar a janela Rede.



PASSO 8: Clicar no botão Ativar SAT. Será exibida uma janela com os processos necessários para a ativação do equipamento.

DIMEP D-SAT Manager V.: 1.0.0.4

Configuração



Rede SAT



Ativar SAT

Operação



Logs

DIMEP D-SAT Manager

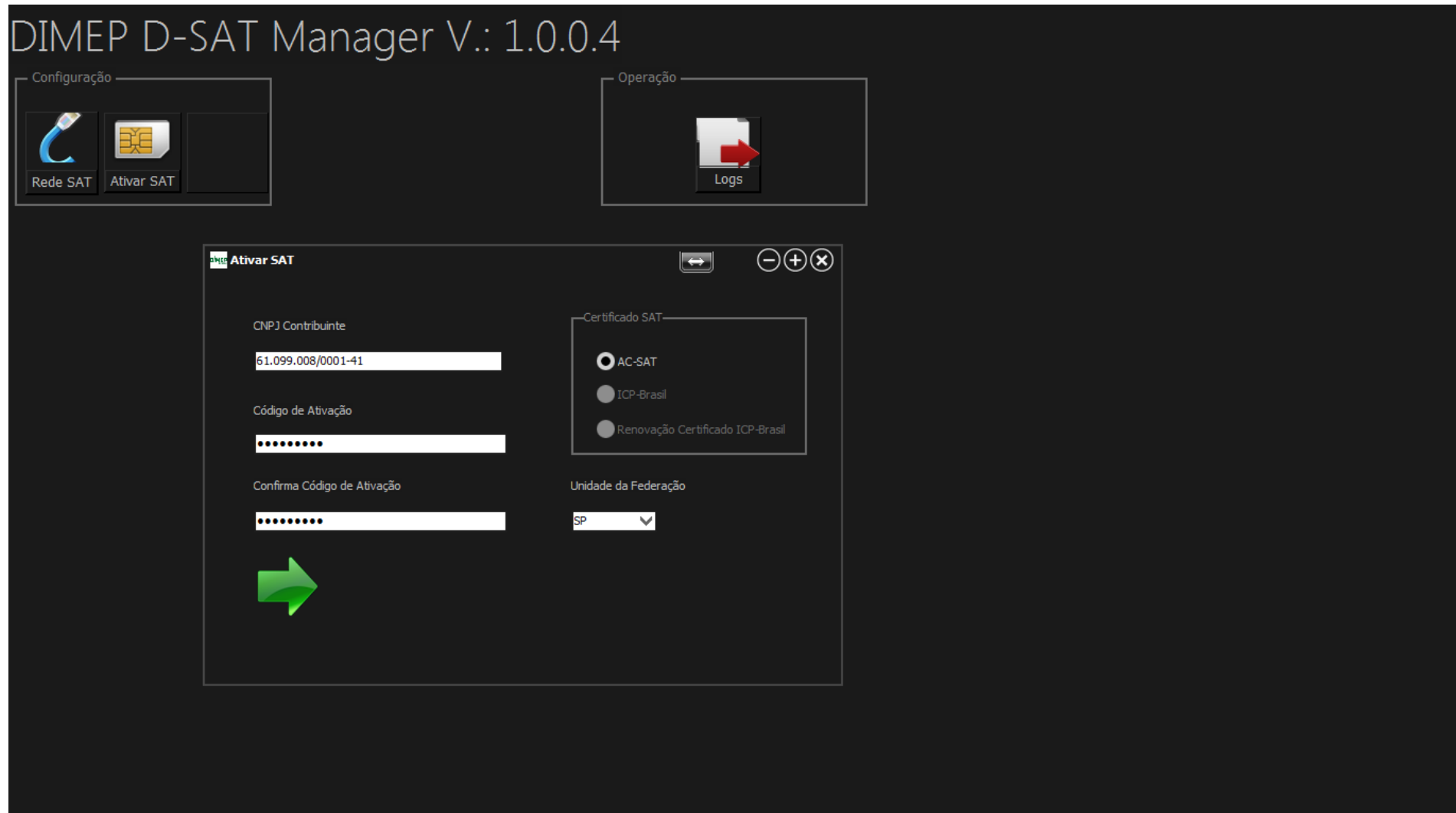
Antes do processo de ativação, certifique-se que:

- 1) O D-SAT está conectado a rede local através da porta WAN
 - 2) O LED ETH no painel frontal está aceso
 - 3) As portas TCP 443 e UDP 123 estão liberadas no firewall
 - 4) O SAT está vinculado na SEFAZ ao CNPJ do contribuinte
- Em caso de dúvida, consulte a seção 4 no manual de instalação do SAT

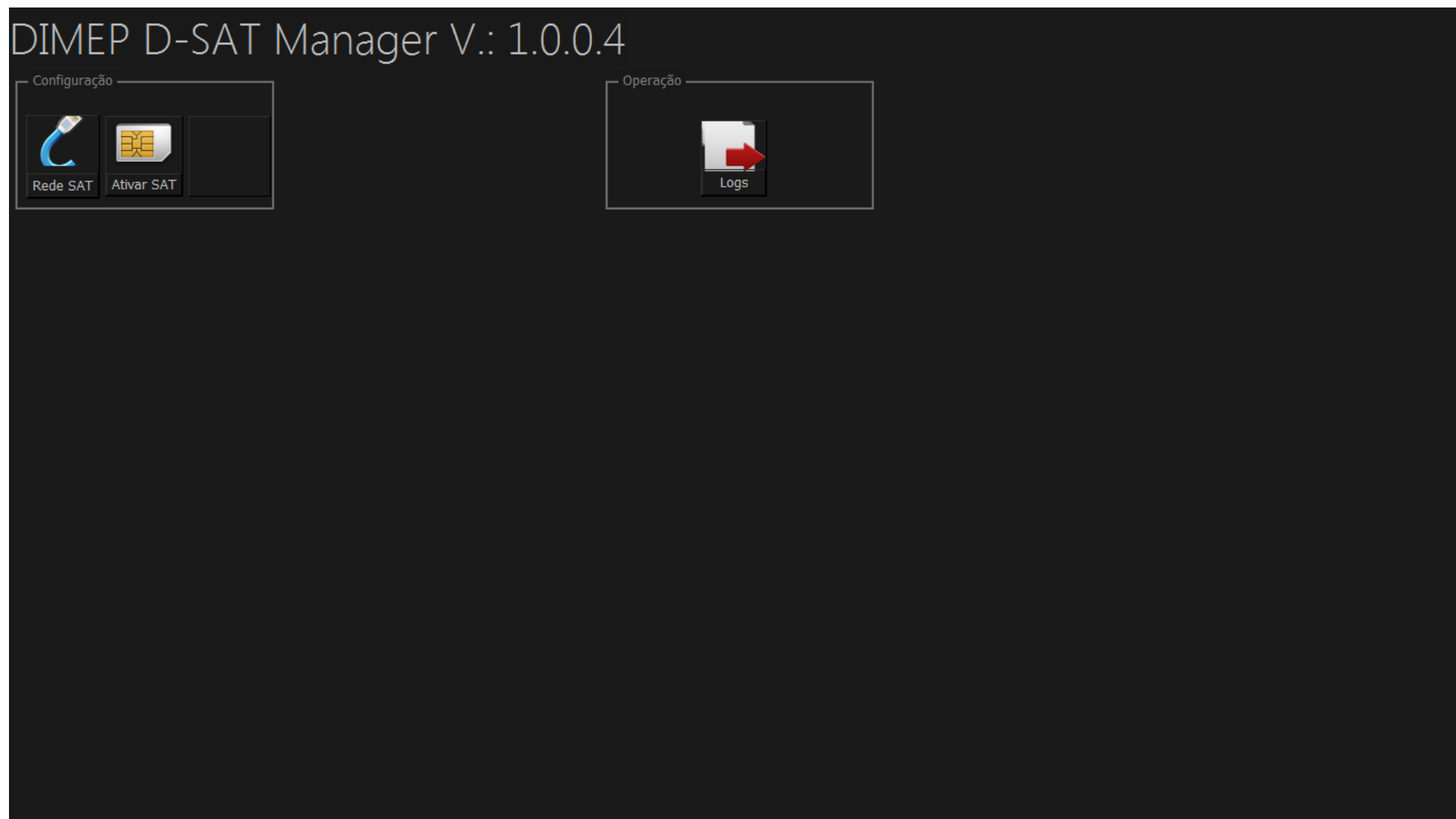
OK

Cancel

PASSO 9: Informar o mesmo CNPJ do Contribuinte que foi feito o vínculo no site de retaguarda da SEFAZ. Definir um Código de Ativação e confirmar o mesmo no campo Confirma Código de Ativação. Clicar na seta verde. O retorno deverá ser “Ativado Corretamente”. Caso apareça a mensagem “4005: Erro de comunicação com a Sefaz”, tente novamente. Após ativar o SAT, fechar a janela Ativar SAT.

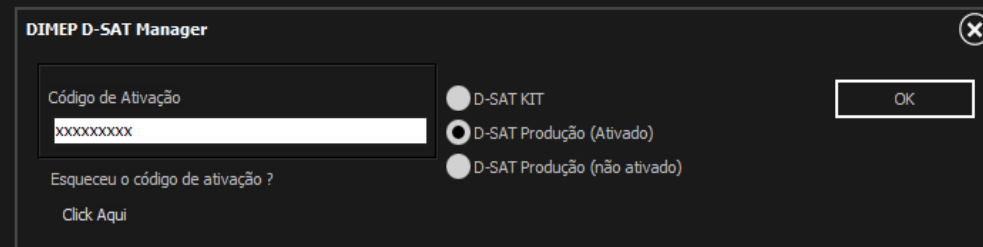


PASSO 10: Ao pressionar o botão ESC do seu teclado, irá aparecer 2 novos botões (uma engrenagem no canto inferior esquerdo que levará o usuário à página inicial do D-SAT Manager e um X no canto inferior direito que fechará o D-SAT Manager). Clicar na engrenagem e voltar à tela inicial do D-SAT Manager.



PASSO 11: Com o equipamento já ativado, clicar na opção D-SAT Produção (Ativado) e informar o Código de Ativação definido no momento da ativação do aparelho. Clicar no botão OK.

DIMEP D-SAT Manager V.: 1.0.0.4

A screenshot of a software window titled "DIMEP D-SAT Manager" with a close button (X) in the top right corner. The window contains a text input field labeled "Código de Ativação" with the placeholder text "xxxxxxxx". Below the input field is a link that says "Esqueceu o código de ativação ? Click Aqui". To the right of the input field are three radio button options: "D-SAT KIT", "D-SAT Produção (Ativado)" (which is selected), and "D-SAT Produção (não ativado)". An "OK" button is located to the right of these options.

PASSO 12: A tela a seguir será exibida, com o Status Operacional do seu equipamento.

DIMEP D-SAT Manager V.: 1.0.0.4

Configuração

Rede SAT

Ativar SAT

Assinatura

Manutenção

Atualizar SW

Teste

Trocar Cód Ativação

Operação

Bloqueio

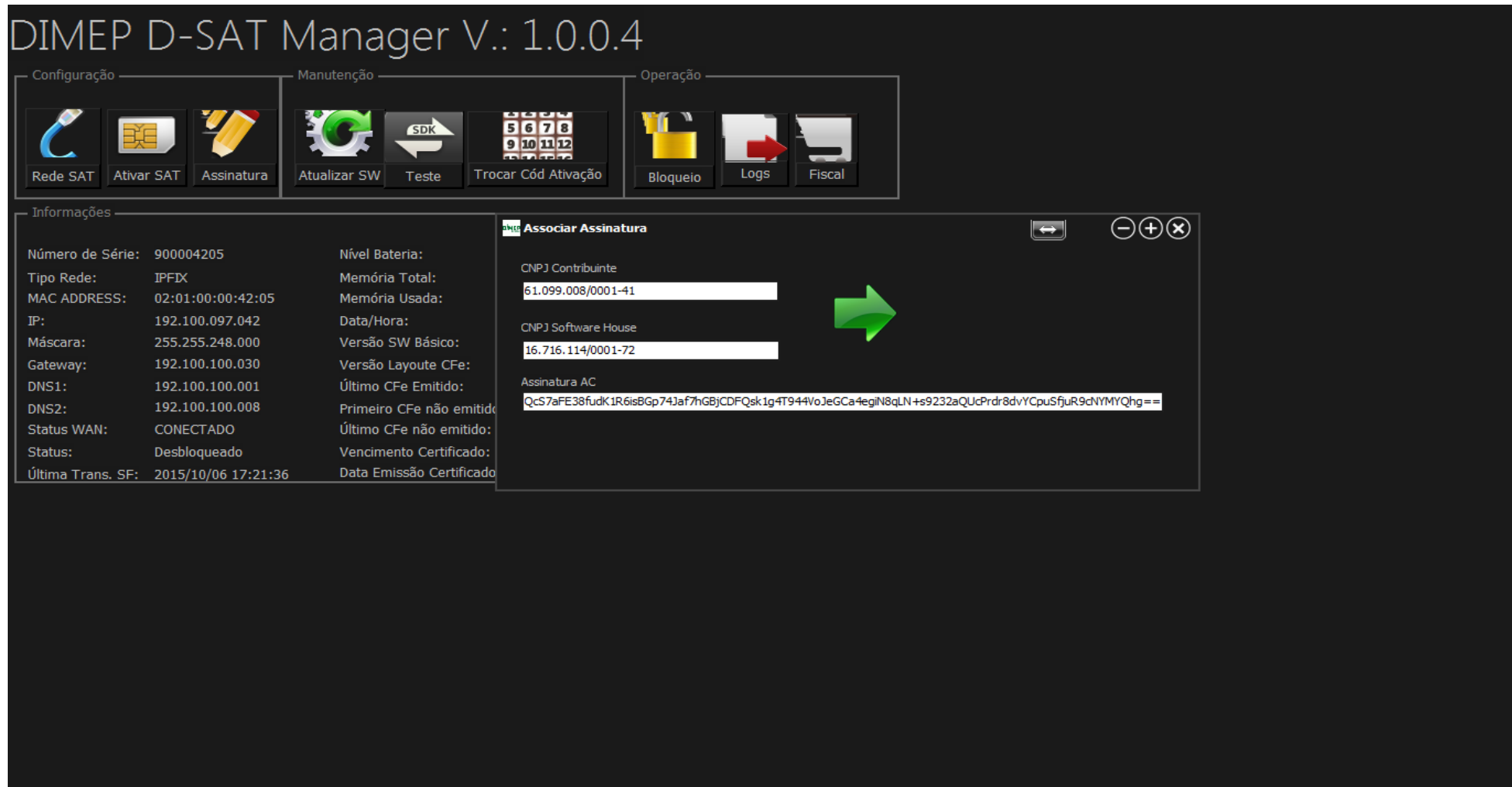
Logs

Fiscal

Informações

Número de Série:	900004205	Nível Bateria:	ALTO
Tipo Rede:	IPFIX	Memória Total:	1 Gbyte
MAC ADDRESS:	02:01:00:00:42:05	Memória Usada:	0 Mbytes
IP:	192.100.097.042	Data/Hora:	2015/10/07 10:43:27
Máscara:	255.255.248.000	Versão SW Básico:	01.02.00
Gateway:	192.100.100.030	Versão Layoute CFe:	00.06
DNS1:	192.100.100.001	Último CFe Emitido:	35151061099008000141599000042050002301202084
DNS2:	192.100.100.008	Primeiro CFe não emitido:	35151061099008000141599000042050002202270448
Status WAN:	CONECTADO	Último CFe não emitido:	35151061099008000141599000042050002301202084
Status:	Desbloqueado	Vencimento Certificado:	2020/07/08
Última Trans. SF:	2015/10/06 17:21:36	Data Emissão Certificado:	2015/07/08

PASSO 13: Clicar no botão Assinatura e preencher os campos com os dados corretos. O CNPJ do Contribuinte será o mesmo usado na ativação do equipamento. O CNPJ Software House e Assinatura AC deverão ser fornecidos pela empresa que forneceu o Aplicativo Comercial. O retorno deverá ser “Assinatura do AC Registrada”.



Feito esses procedimentos o seu aparelho já estará ativo e pronto para uso.