

Manual de Instalação e Configuração

Módulo Remote

(G2KA) para NFSE

v1.0

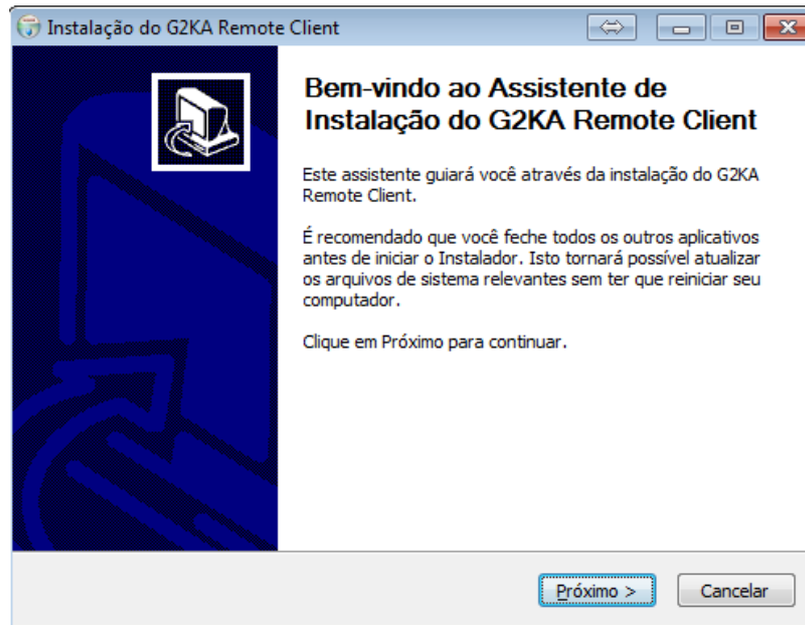
Sumário

1	– Download e Instalação	3
2	– Configuração	5
3	– Inicialização Manual	8
4	– Inicialização via serviço do Windows.....	8
5	– Solução de Problemas com o Java	9

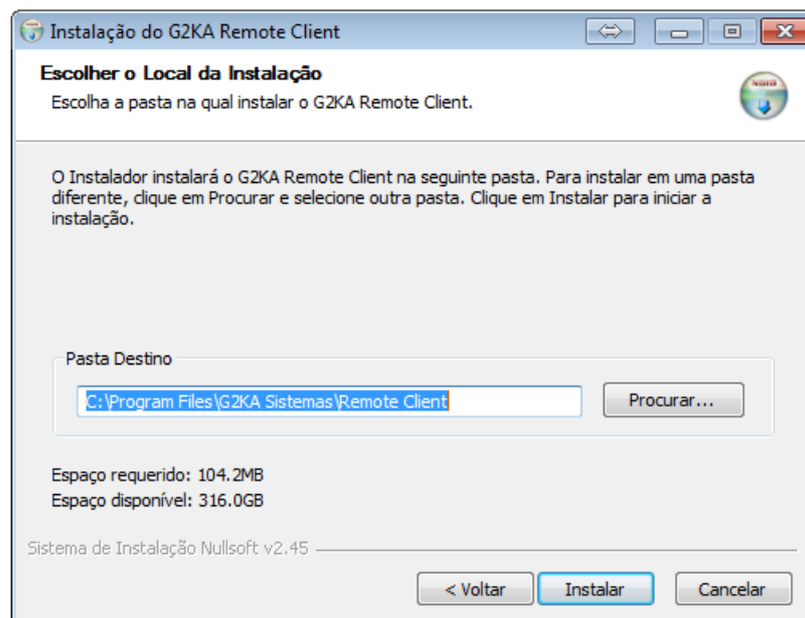
Versão	Autor	Data	Observação
1.0	Phillipe Werneque de Oliveira Dias	24/02/2014	Criação
1.1	Phillipe Werneque de Oliveira Dias	26/02/2014	Revisão cap. 5

1 – Download e Instalação

- 1.1 Acesse o site: <http://requisitos.cmnetsolucoes.com.br/implantacao/> e faça download do “Instalador do Módulo Remote”.
- 1.2 Descompacte o arquivo, execute e clique em Próximo na primeira tela. É necessário ter Java instalado.



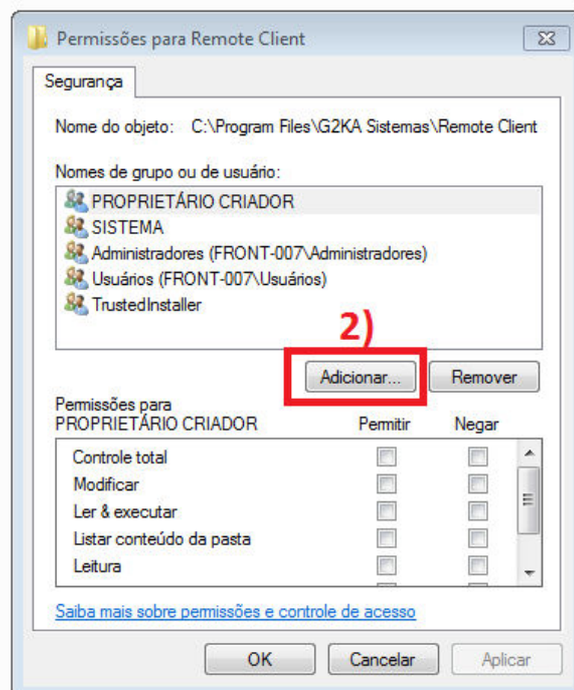
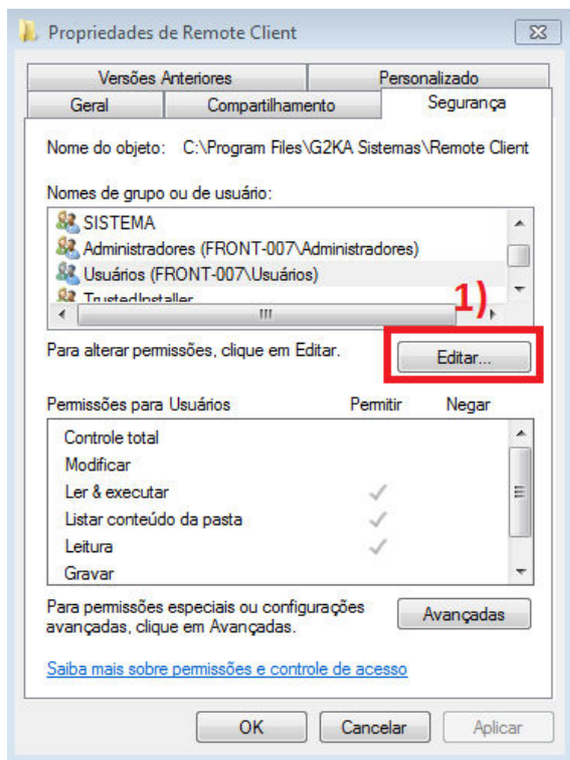
- 1.3 Na próxima tela, verifique a pasta em que será realizada a instalação e clique em Próximo.

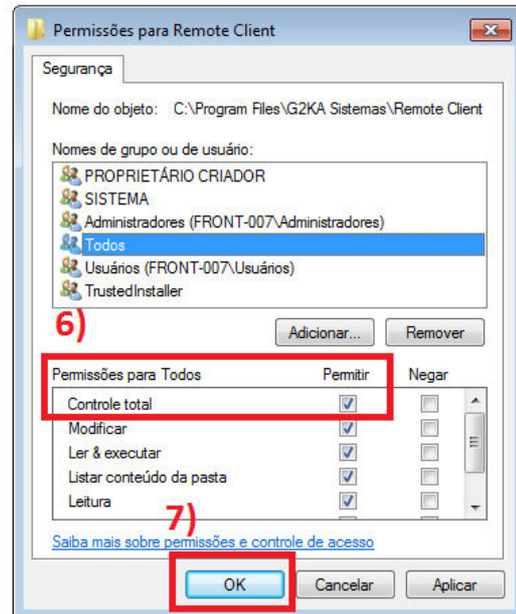
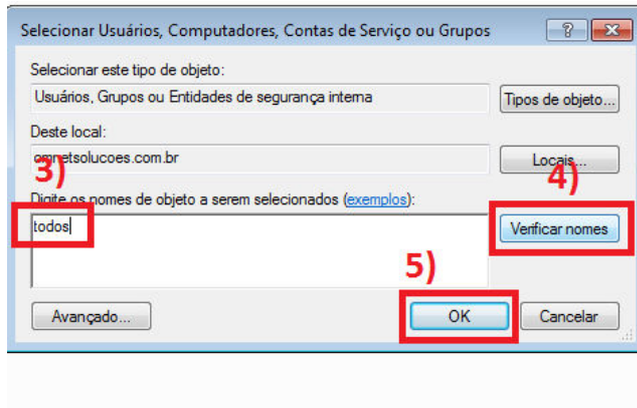


1.4 Clique em Próximo até chegar à tela final de instalação (abaixo), **desmarque** a opção: “Executar G2KA Remote Client” e clique em Terminar.



1.5 Acesse a pasta de instalação (do passo 1.3), clique com o botão direito e acesse a opção Propriedades. Dentro de propriedades, na parte de Segurança, insira a opção “Todos” e dê direitos de Controle Total.

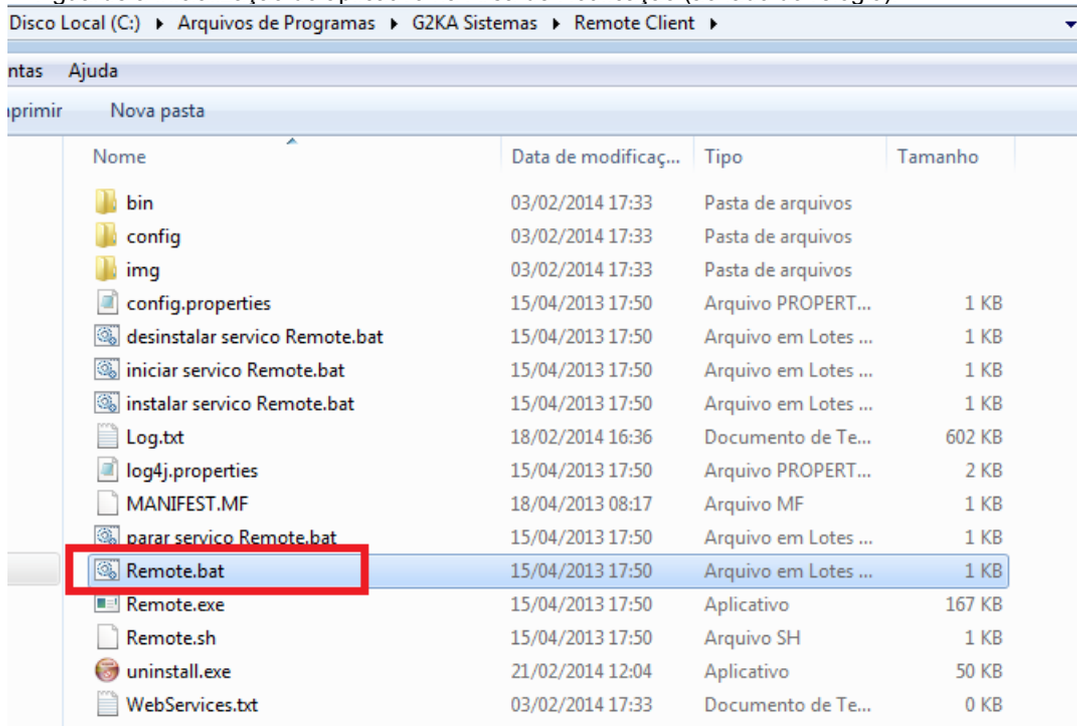




2 – Configuração

Acesse a pasta de instalação e **execute o Remote.bat**.

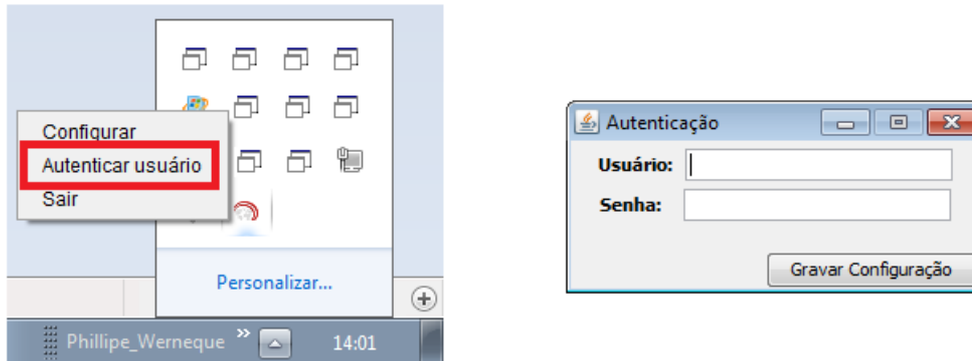
Aguarde a inicialização do aplicativo na Área de Notificação (ao lado do relógio).



Caso o módulo não inicie, verifique no final deste manual a parte de soluções de problemas com o Java.

2.1 Clique com o botão direito no ícone do aplicativo na Área de Notificações e selecione a opção Autenticar Usuário.

Informe o usuário e senha recebidos através do e-mail g2ka@cmnetsolucoes.com.br. Caso não tenha recebido o usuário e senha, **entre em contato com quem realizou a solicitação de implantação**, pois seu e-mail foi cadastrado incorretamente no formulário.



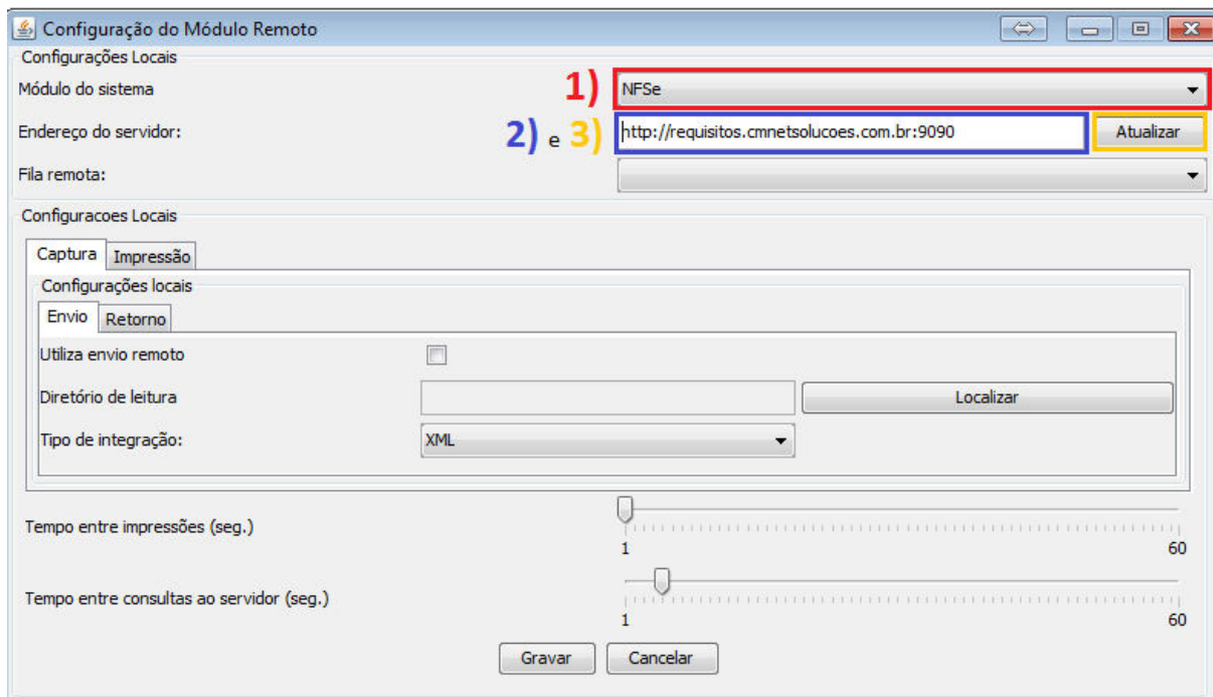
2.2 Após efetuar o login, clique novamente com o botão direito no ícone e selecione a opção Configurar.

2.2.1 -> Informe o módulo "NFSe".

2.2.2 -> Preencha o endereço do servidor com: <http://requisitos.cmnetsolucoes.com.br:9090>

2.2.3 -> Clique em Atualizar para que o servidor possa carregar a fila.

O nome da fila, composto do login e nome do hotel, deve aparecer na opção Fila Remota. Caso não apareça, verifique a conexão com internet do computador e se não há nenhum bloqueio de rede ou firewall para o endereço e porta do passo 2.2.2;



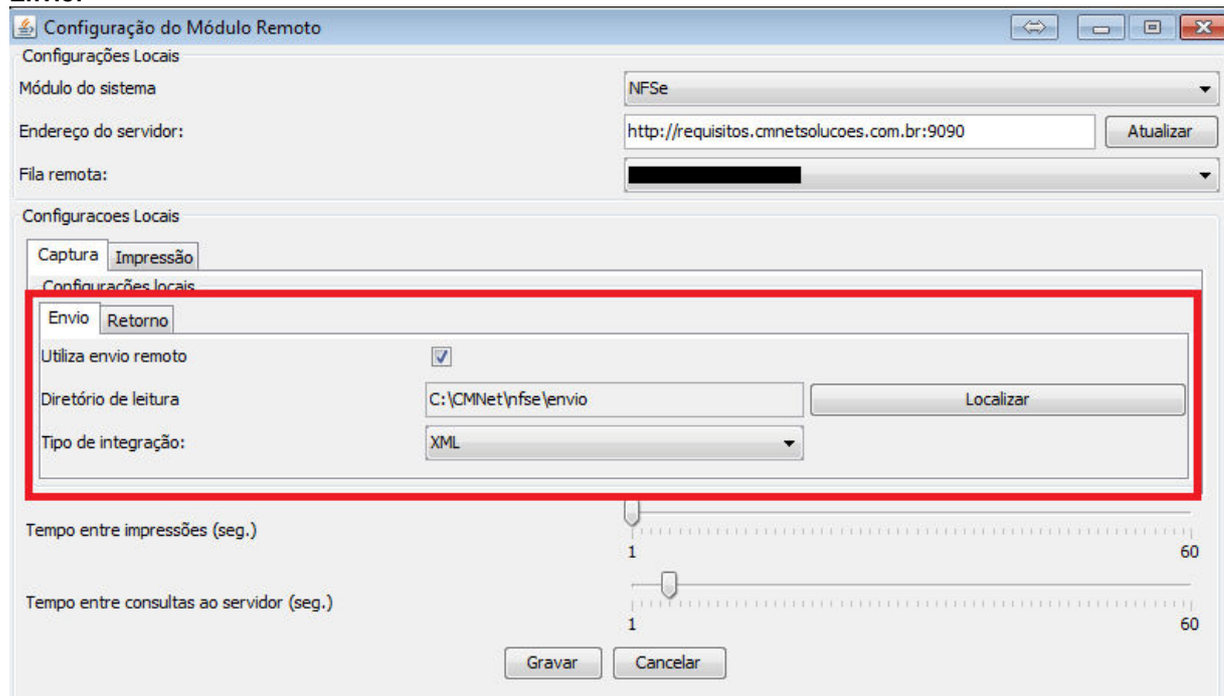
2.3 No computador, crie a seguinte raiz de diretórios:

2.3.1 -> C:\CMNet\nfse\envio\

2.3.2 -> C:\CMNet\nfse\retorno\

Na aba Captura, opções: Envio e Retorno, indique os diretórios criados. Feito isso, feche a tela de configuração e o programa está pronto para transmitir os XML's para o servidor.

Envio:



Configuração do Módulo Remoto

Configurações Locais

Módulo do sistema: NFSe

Endereço do servidor: http://requisitos.cmnetsolucoes.com.br:9090

Fila remota:

Configuracoes Locais

Captura Impressão

Configurações locais

Envio Retorno

Utiliza envio remoto:

Diretório de leitura: C:\CMNet\nfse\envio

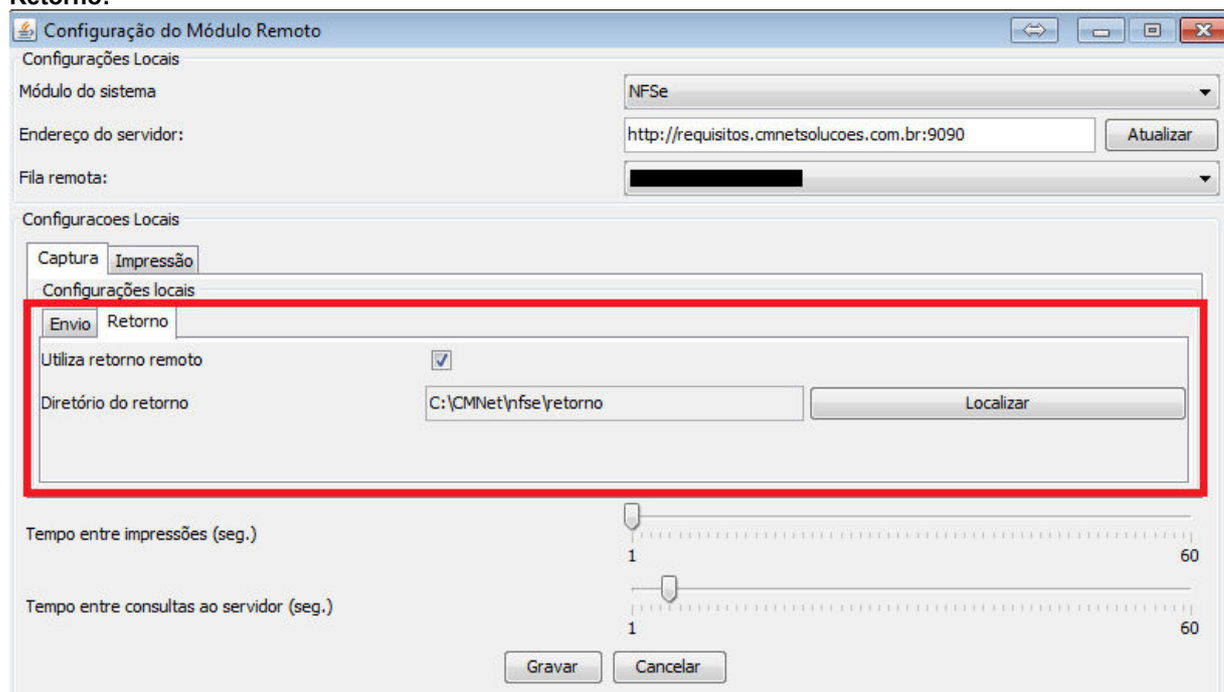
Tipo de integração: XML

Tempo entre impressões (seg.): 1 - 60

Tempo entre consultas ao servidor (seg.): 1 - 60

Gravar Cancelar

Retorno:



Configuração do Módulo Remoto

Configurações Locais

Módulo do sistema: NFSe

Endereço do servidor: http://requisitos.cmnetsolucoes.com.br:9090

Fila remota:

Configuracoes Locais

Captura Impressão

Configurações locais

Envio Retorno

Utiliza retorno remoto:

Diretório do retorno: C:\CMNet\nfse\retorno

Tempo entre impressões (seg.): 1 - 60

Tempo entre consultas ao servidor (seg.): 1 - 60

Gravar Cancelar

3 – Inicialização Manual

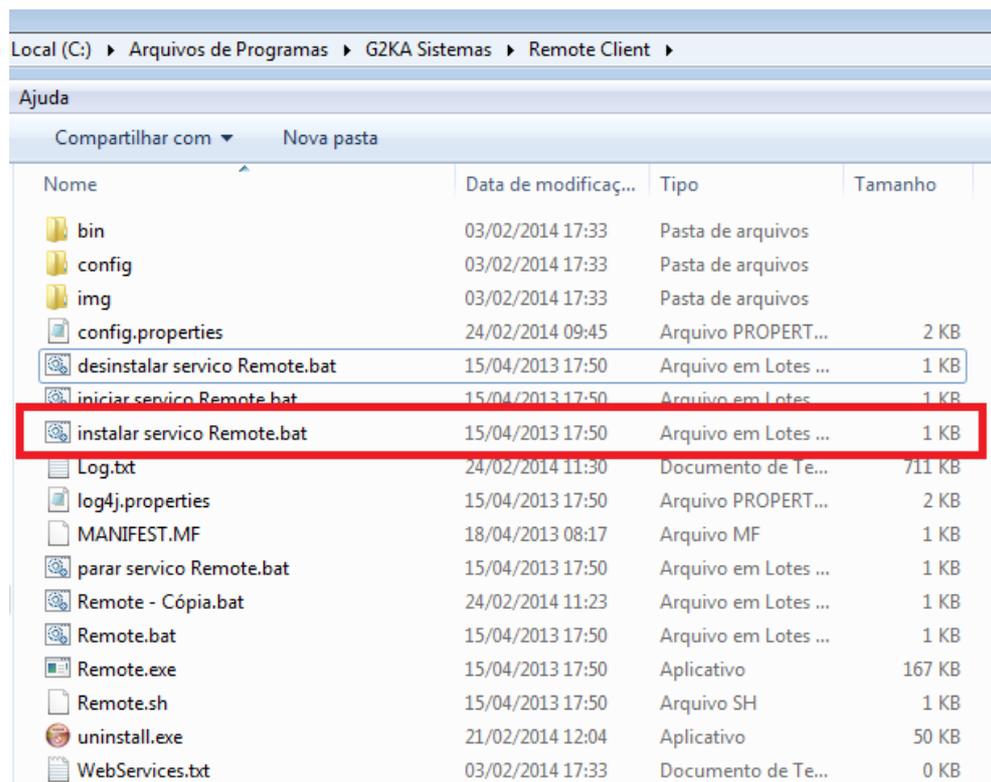
Após instalado, o Remote Cliente pode funcionar via inicialização manual ou via serviço do Windows. Na primeira opção, basta criar um atalho do arquivo Remote.bat para a área de trabalho do computador e também para o menu Inicializar do Windows. Nesta opção, o ícone do remote aparece na área de notificações e avisa sempre que um arquivo é enviado ou retornado do servidor.

Sempre que o ícone não estiver aparecendo na bandeja, basta acionar o Remote.bat para inicializar o aplicativo.

4 – Inicialização via serviço do Windows

O módulo Remote pode ser controlado através dos serviços do Windows e iniciado automaticamente, independente do usuário utilizador do computador. **Nesta opção, o ícone do remote não aparece na área de notificações** ao enviar e receber arquivos.

Para utilizar o Remote Client via serviço do Windows, após realizar a configuração, encerre o aplicativo na área de notificações e na pasta de instalação rode a bat "instalar serviço Remote.bat" e reinicie o computador.



Após a instalação, acesse em Painel de Controle -> Ferramentas Administrativas, opção Serviços e procure pelo "G2KA Remote Client", dê dois cliques e confirme o **Tipo de Inicialização como Automático**.

5 – Solução de Problemas com o Java

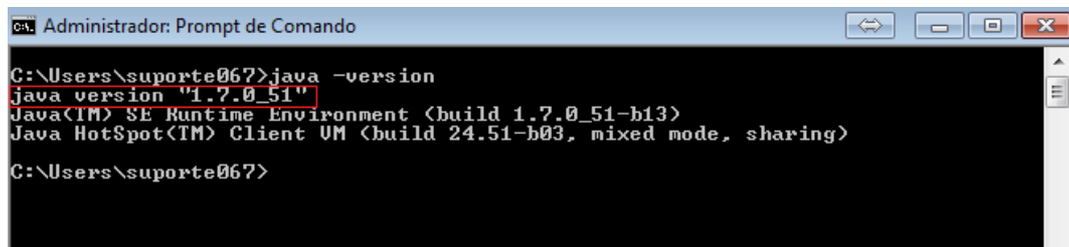
Caso o Remote.bat não funcione, provavelmente há um problema com a instalação do Java no computador.

Como primeiro passo, acesse o site: https://www.java.com/pt_BR/ e instale a versão atual do Java.

Se mesmo assim a aplicação não funcionar, abra o prompt de comando e execute o seguinte comando:

```
java -version
```

Será exibida a versão atual do Java padrão do computador, que deve ser superior a v1.6.33.



```
CA. Administrador: Prompt de Comando
C:\Users\suporte067>java -version
java version "1.7.0_51"
Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.7.0_51-b13)
Java HotSpot(TM) Client VM (build 24.51-b03, mixed mode, sharing)
C:\Users\suporte067>
```

Caso o comando não seja reconhecido, é necessário corrigir o PATH do Java nas variáveis de ambiente, para mais informações, acesse: http://www.java.com/pt_BR/download/help/path.xml

Se a correção do Path não funcionar ou o usuário não tiver acesso, procure pela pasta de instalação do Java e encontre o arquivo javaws.exe, normalmente encontrado dentro do diretório \bin da versão do Java instalado.

Copie todo o caminho do endereço e altere o atalho Remote.bat, substituindo o comando “java” pelo caminho completo do java.exe, entre aspas.

Exemplo:

```
"C:\Program Files\Java\jre7\bin\java.exe" -cp "bin\*;config;" com.g2ka.sped.remote.Main
```