



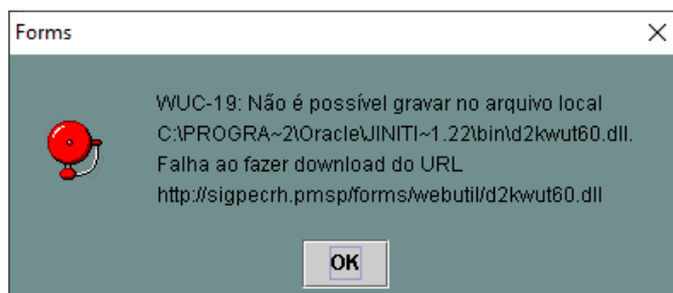
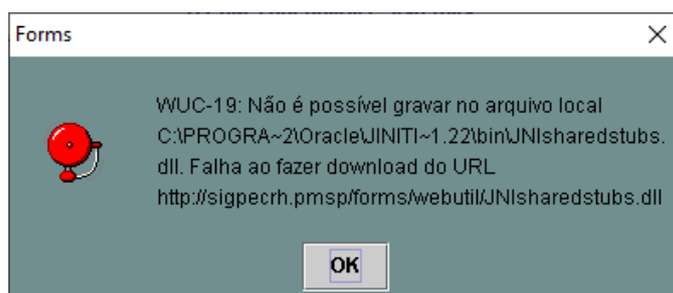
POP

(Procedimento Operacional Padrão)

Instalação e Configuração do SIGPEC para Windows 7 e 10



Antes de tudo efetue todos os procedimentos a seguir com a [conta do Administrador Local](#), mesmo efetuando com um usuário com privilégios de administrador os erros abaixo irão surgir ao tentar acesso o link do SIGPEC



Desta forma será necessário refazer o procedimento na conta do administrador local, para que todas dlls sejam registradas no Windows

***Os procedimentos deste tutorial foram executados tanto na versão do Windows 7 SP1 64 bits tanto quanto na versão 1903 do Windows 10 Pro 64 bits**

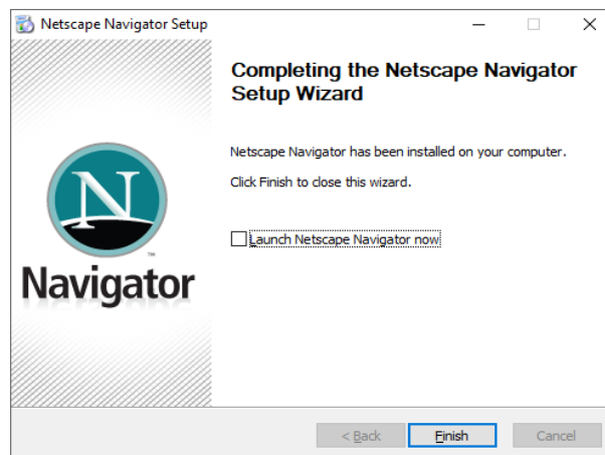
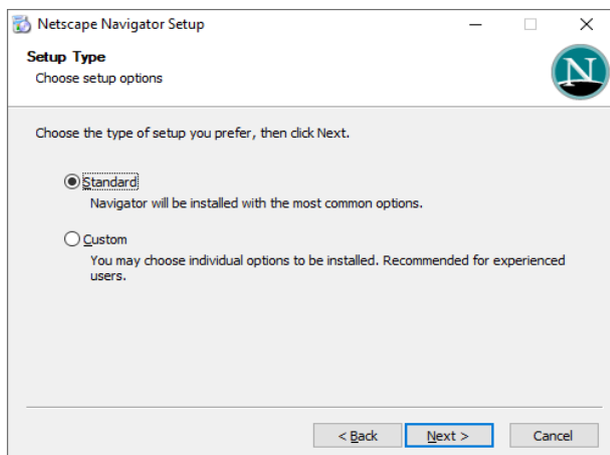
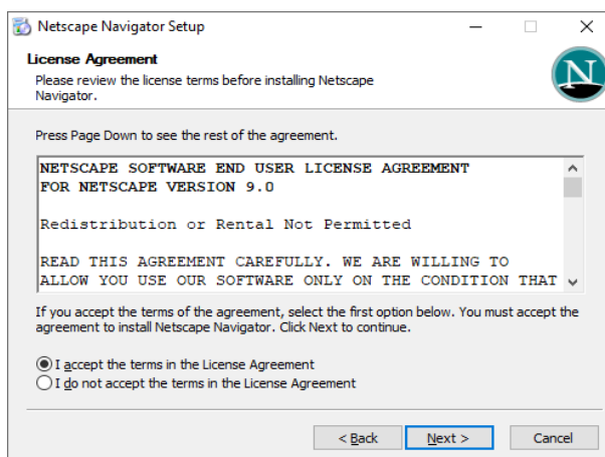
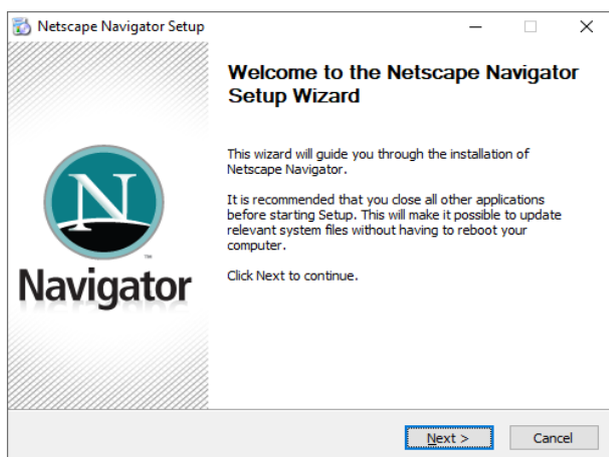


Instale o navegador Netscape Navigator*

*a versão utilizada para este POP é a 9.0.0.6

Link <https://bit.ly/2SDSfD1>

| Nome | Data de modificação | Tipo | Tamanho |
|--|---------------------|------------|----------|
|  Netscape Navegador 9.0.0.6 | 11/11/2016 14:51 | Aplicativo | 5.919 KB |



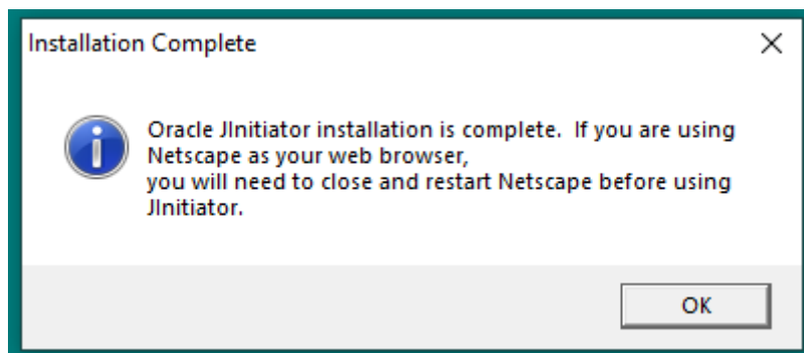
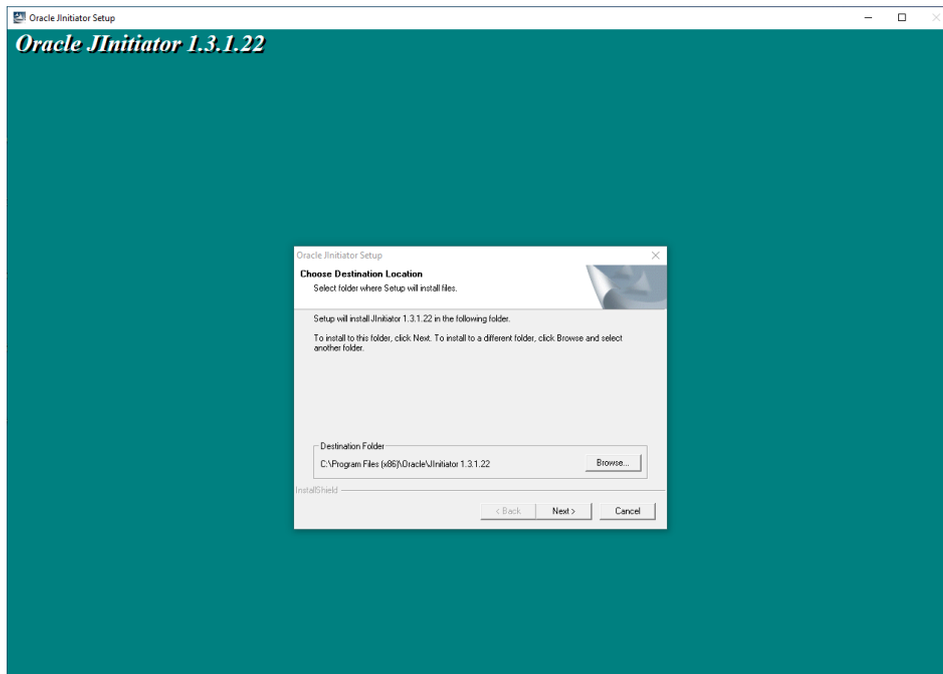


Instale o Oracle Jinitiator versão 1.3.1.22*

*A mesma anteriormente utilizada quando a instalação era feita no Windows XP.

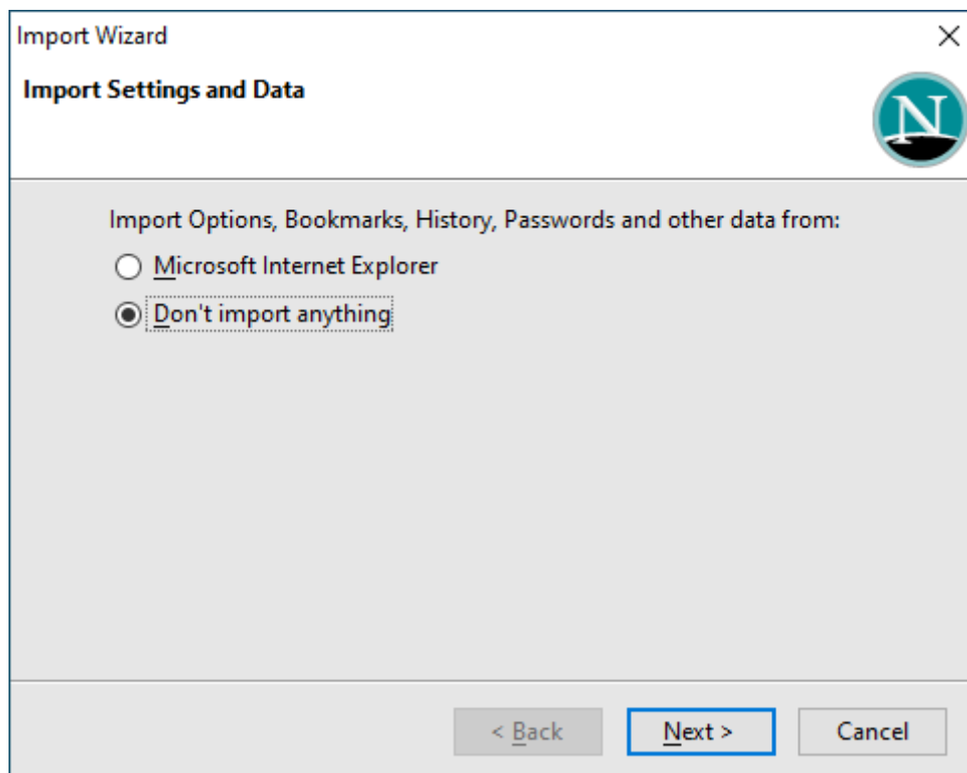
Link <https://bit.ly/37n1jAi>

| Nome | Data de modificação | Tipo | Tamanho |
|--|---------------------|------------|----------|
|  jinit13122 | 24/07/2014 13:31 | Aplicativo | 7.850 KB |

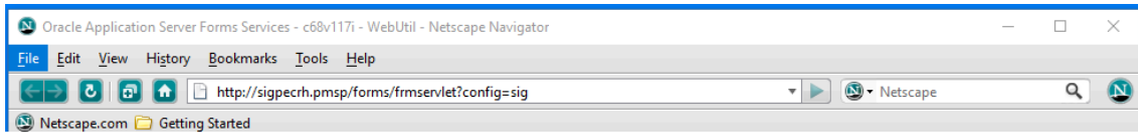




Execute o Netscape



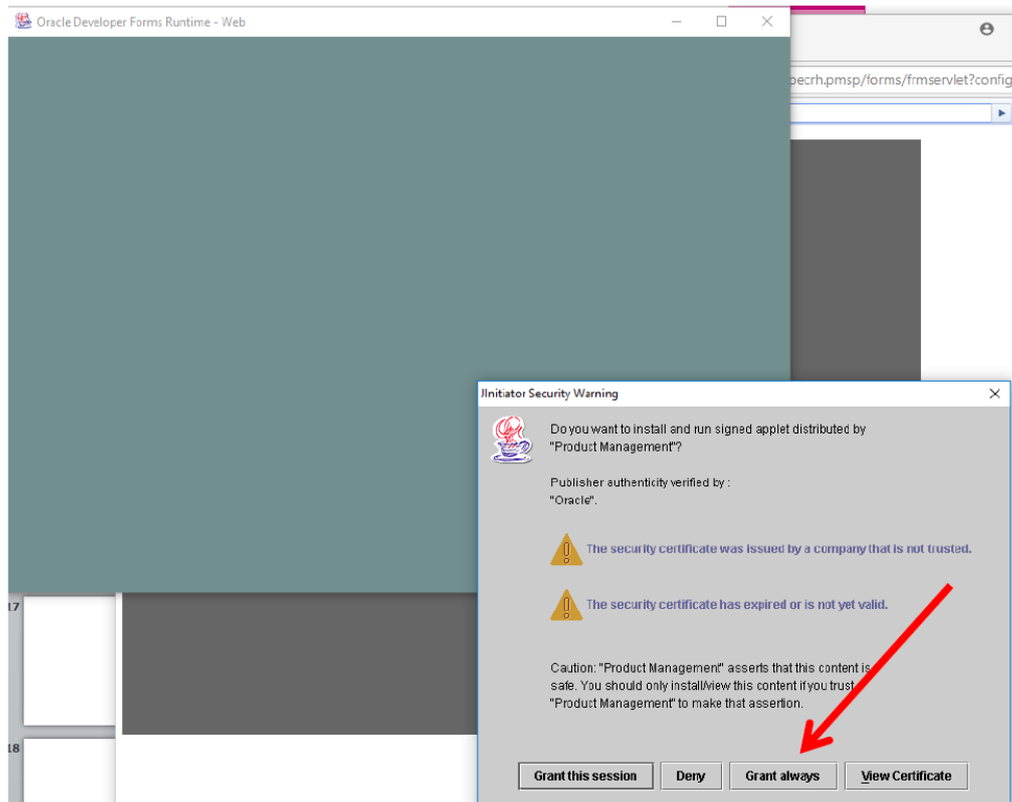
Sugerimos que não importe nenhuma informação do MS Internet Explorer, pois seu uso será somente para o SIGPEC



Digite o link

<http://sigpecrh.pmsp/forms/frmservlet?config=sig>

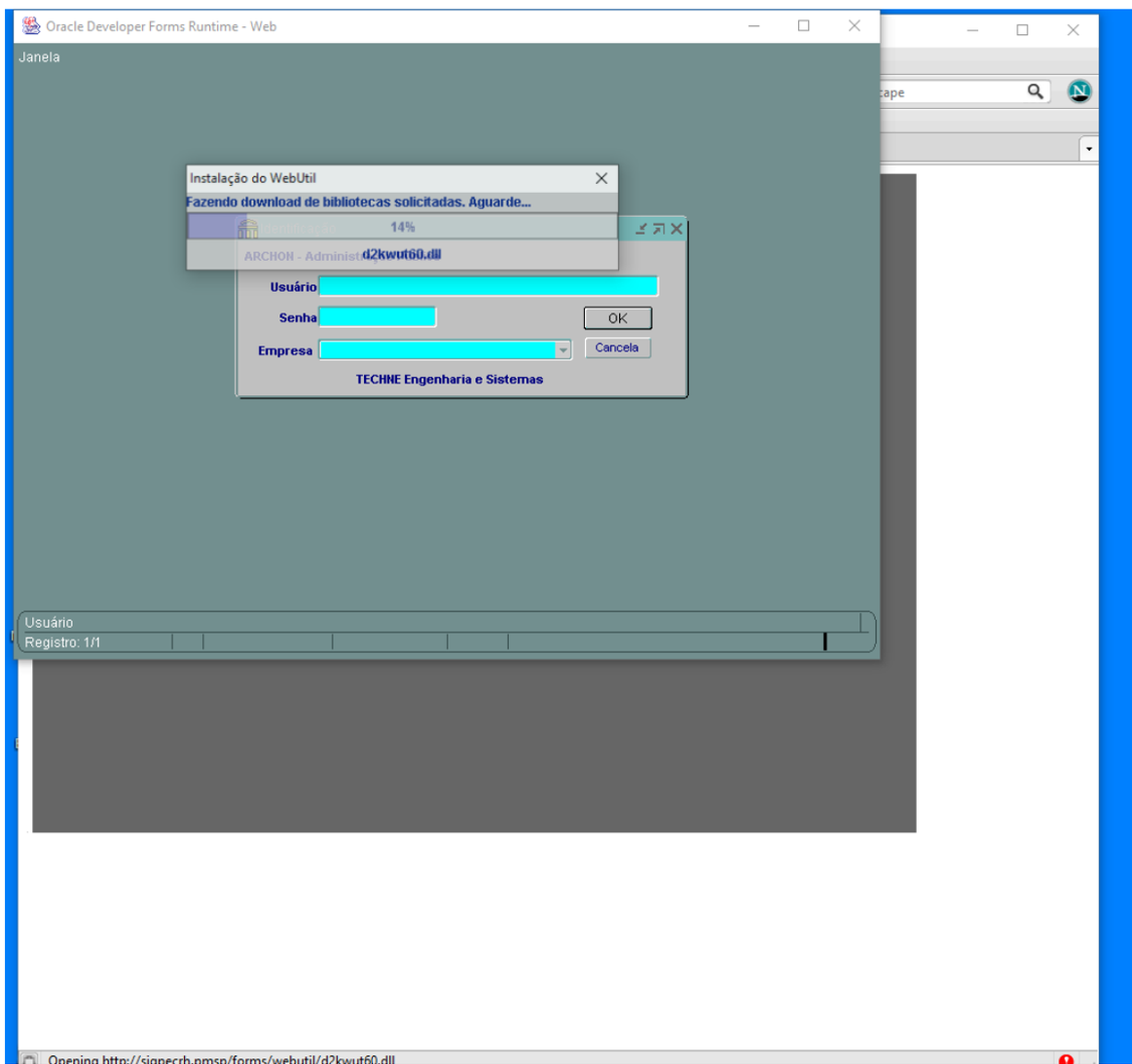
Como fizemos a instalação do jinitiator, o link não pode conter o final "j", ou seja não use o link <http://sigpecrh.pmsp/forms/frmservlet?config=sigj>



Clique na opção Grant always, assim o aviso nunca mais aparecerá, [a cada perfil novo instalado será necessário dar a permissão Grant Always.](#)

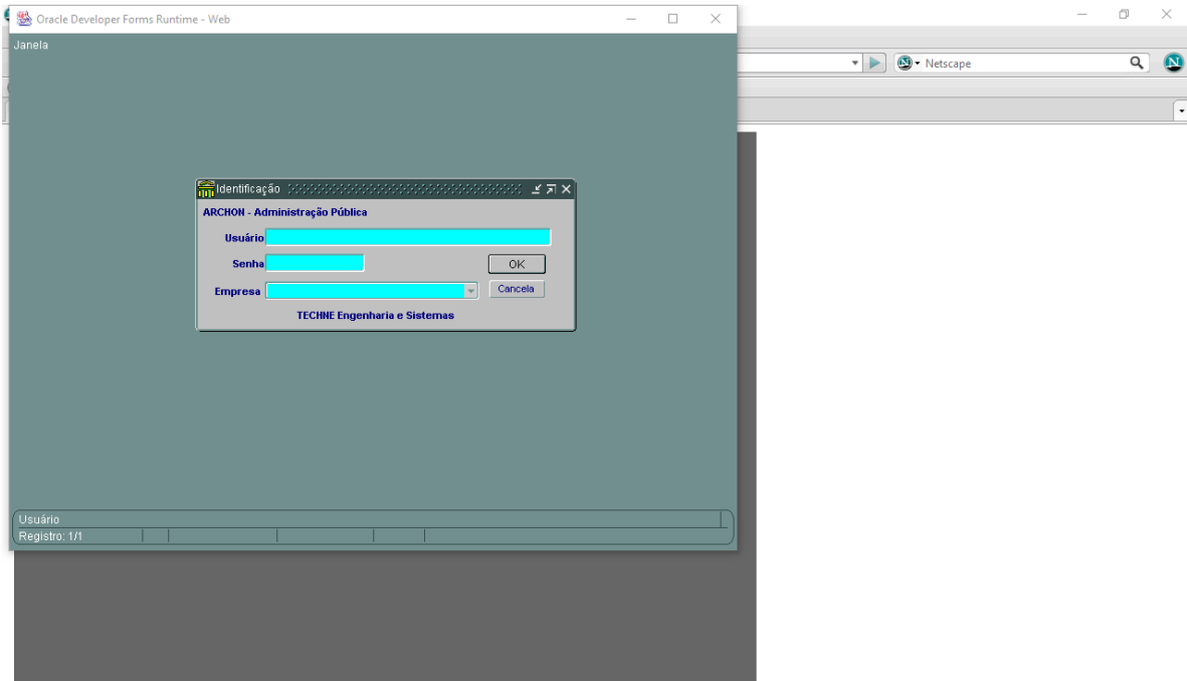


Como já avisado no início deste POP, se todos os procedimentos foram feitos na conta de administrador local, as dlls serão registradas corretamente.





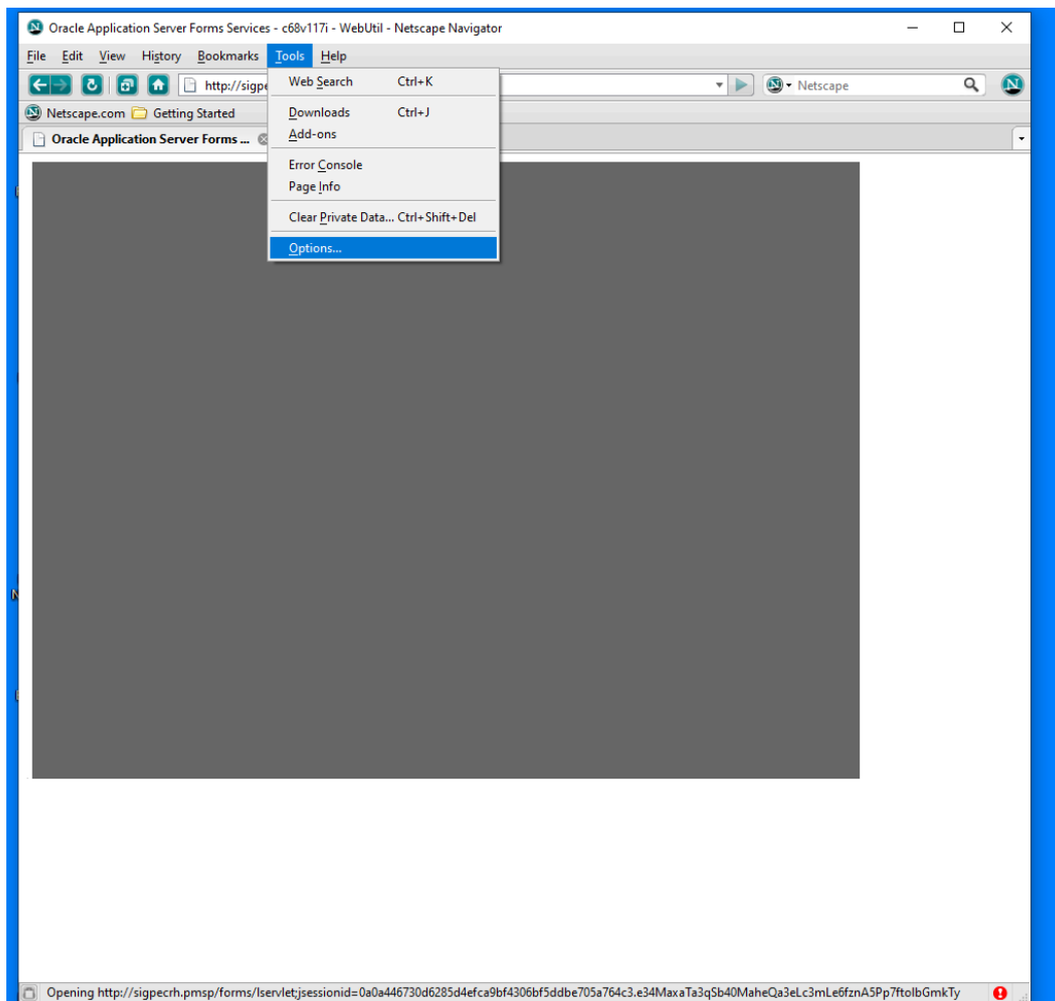
O SIGPEC carregará sem nenhum problema





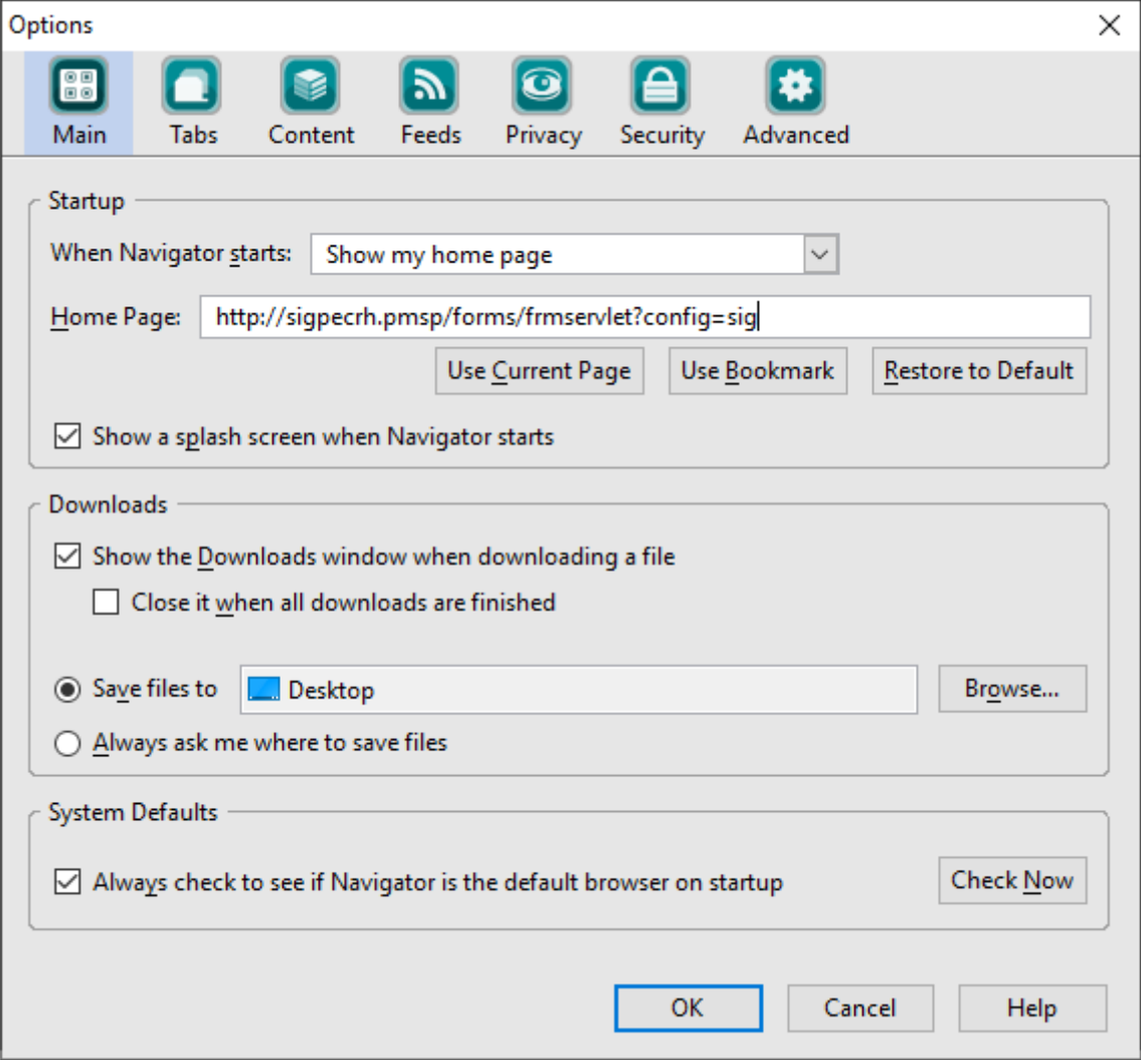
Para facilitar a integração com o usuário, sugerimos que a página inicial do Netscape Navigator seja o link do SIGPEC.

Assim acesse o menu Tools, Options;





E cole novamente o link do SIGPEC no campo Home Page



The image shows a screenshot of the 'Options' dialog box in a web browser. The dialog has a title bar with a close button (X) and a menu bar with icons for Main, Tabs, Content, Feeds, Privacy, Security, and Advanced. The 'Main' tab is selected. The 'Startup' section contains the following options:

- When Navigator starts: Show my home page (dropdown menu)
- Home Page: (text field)
- Buttons: Use Current Page, Use Bookmark, Restore to Default
- Show a splash screen when Navigator starts

The 'Downloads' section contains the following options:

- Show the Downloads window when downloading a file
- Close it when all downloads are finished
- Save files to: (text field) with a Browse... button
- Always ask me where to save files

The 'System Defaults' section contains the following options:

- Always check to see if Navigator is the default browser on startup
- Check Now (button)

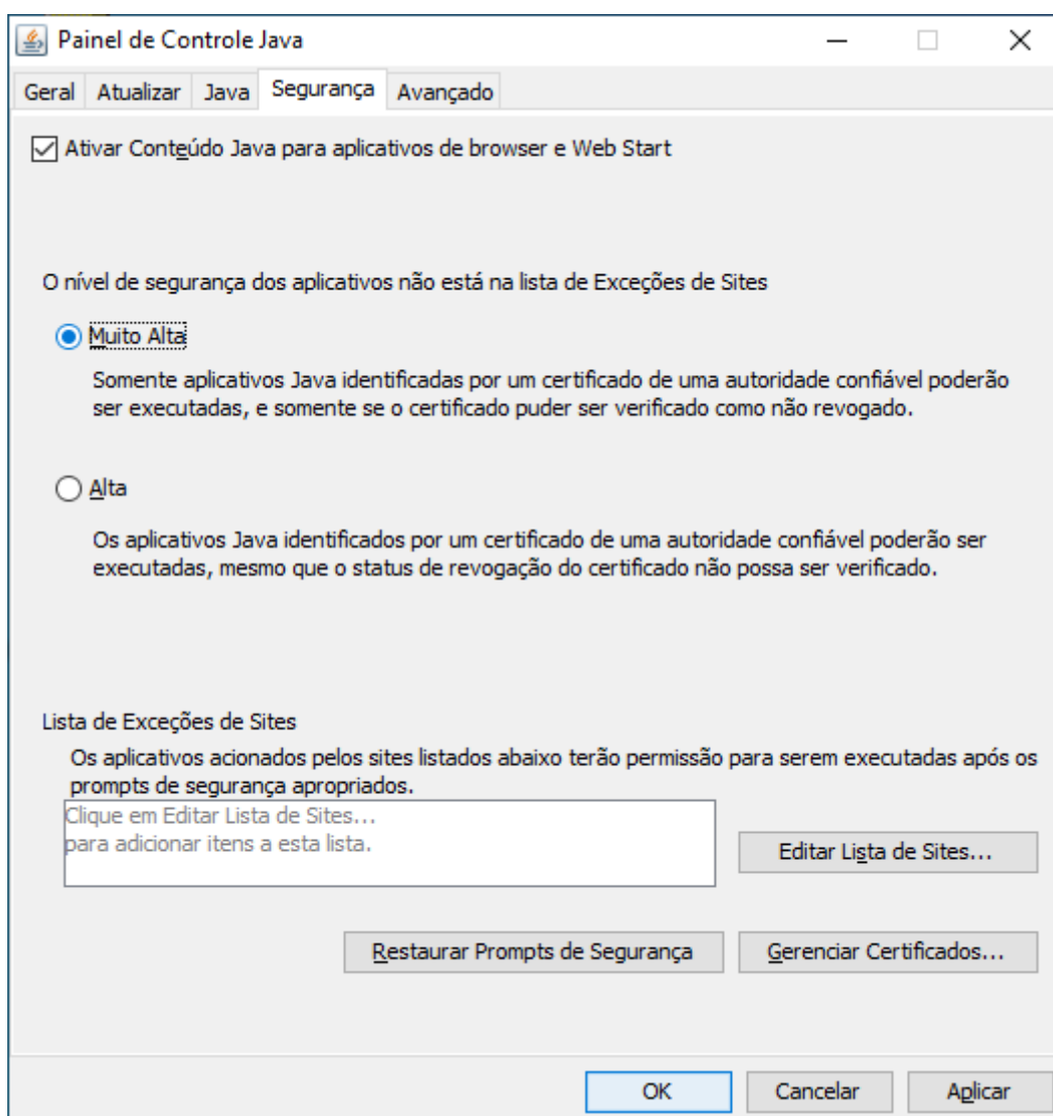
At the bottom of the dialog are three buttons: OK, Cancel, and Help.



Com todos os procedimentos efetuados corretamente, é possível fazer a instalação **SEM CONFLITOS** com o Java na versão mais atual, considerando que no momento da confecção deste POP a versão atual é a 8u231.

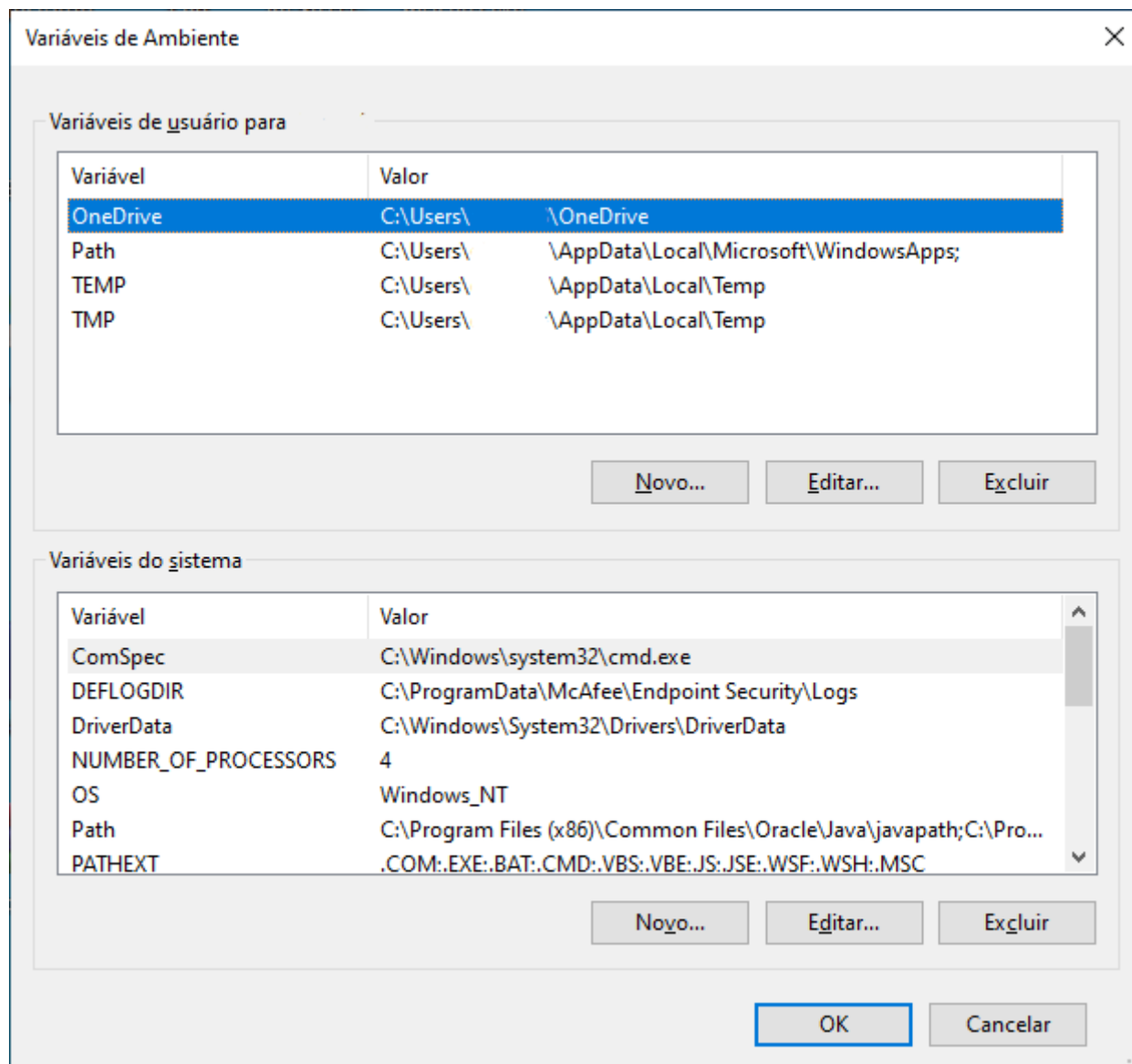
Informo que diversos procedimentos antes necessários foram descartados, sendo eles:

Não há necessidade de incluir na lista de segurança do Java os links do SIGPEC





Não é necessário incluir nenhuma variável de ambiente



Utilização do Google Chrome com o complemento IETabs

A equipe de TI da SMSP – Itaquera sugeriu que o Netscape Navigator tivesse a opção de compatibilidade com o Windows XP SP3, mas fizemos teste sem essa opção e o SIGPEC está com todas as funcionalidades sem nenhum problema aparente.



Antes de chegarmos uma solução definitiva tivermos diversas dificuldades, mas felizmente agradecemos ao Ricardo Olivatto de SMIT por ter indicado a equipe de TI SMSP - Cidade Tiradentes, agradecemos a mesma, que foi primordial para os teste e confecção deste POP, e agradecemos também pela ajuda do Daniel Ventura de SMSP – Itaquera, que teve a paciência de nos ajudar, pois durante os testes tivemos que restaurar dois computadores diversas vezes por alguns erros de configurações que não chegavam a lugar algum.