**Atualiza HotFix.VBS – Manual do usuário**

Antes de executar o script é necessário realizar algumas configurações, portanto, abra o mesmo em um editor de texto Notepad,Notepad++ ou outro de sua preferência.

Nas linhas 38, 39 e40 constam as informações dos parâmetros. Caso os arquivos hostlist.txt e install.txt estejam no mesmo diretório do script, as linhas 38 e 39 não precisarão ser modificadas, porém, atenção quanto à linha 40, que é o diretório do repositório onde deverá constar o KB.

38 - ipFile = "hostList.txt"  
39 - strArquivo = "install.txt"  
40 - localPathToPatches = "C:\repositorio\"

O servidor mapeia a estação do usuário e copia os arquivos para o local definido na linha 114

114 – onet.mapnetworkdrive "z:", "\\" & ip & "\C$"

No caso acima, copiaremos para a raiz do equipamento (C:\)

De acordo com a extensão do arquivo (MSI, EXE, BAT) o script executará um comando expecífico:

134 – If strTextFile(1) = "msi" Then  
135 – ret = oprocess.create("msiexec.exe /i c:\\"&exeCorrectPatch&" /qn")  
136 – ElseIf strTextFile(1) = "bat" Then  
137 – ret = oprocess.create("c:\\"&exeCorrectPatch)  
138 – Else  
139 – 'presume que é executável

140 – ret = oprocess.create("c:\\"&exeCorrectPatch&" -q")  
141 – End If

A cada etapa do processo, se houver algum probema, a mensagem é gravada no arquivo de log (app.log).

Um mini script para gravação em SQL está disponível ao término do script, para utilizá-lo, basta informar os dados do banco e usuários e gravar a variável **gLog**