

Instalar CAPICOM Manualmente

Para quando o Sistema não consegue buscar o Certificado Digital instalado na máquina

Para instalar manualmente o Capicom em máquinas que não é possível fazer o processo automaticamente, será necessário em primeiro lugar, copiar os arquivos **capicom.dll**, **msxml5.dll** e **msxml5r.dll** que estão dentro da **pasta de Instalação do Sistema**.

Nome	Data de modificaç...	Tipo	Tamanho
AC.exe	28/10/2016 16:00	Aplicativo	4.093 KB
AC.xml	28/10/2016 16:24	Arquivo XML	1 KB
AcbrAssinaRPSSP.dll	23/04/2014 13:02	Extensão de aplica...	6 KB
AcbrAssinaRPSSP.tlb	16/09/2016 09:24	Arquivo TLB	2 KB
AE.DB	28/10/2016 16:25	Data Base File	4 KB
AE.exe	28/10/2016 16:00	Aplicativo	3.266 KB
AE.xml	28/10/2016 16:25	Arquivo XML	1 KB
AE_LOGIN.xml	28/10/2016 16:25	Arquivo XML	1 KB
AT.DB	28/10/2016 16:25	Data Base File	4 KB
AT.exe	28/10/2016 16:01	Aplicativo	3.337 KB
AT.xml	28/10/2016 16:25	Arquivo XML	1 KB
AT_LOGIN.xml	28/10/2016 16:25	Arquivo XML	1 KB
borIndmm.dll	26/10/2016 14:50	Extensão de aplica...	19 KB
capicom.dll	31/01/2012 10:45	Extensão de aplica...	500 KB
CB.DB	28/10/2016 16:25	Data Base File	4 KB

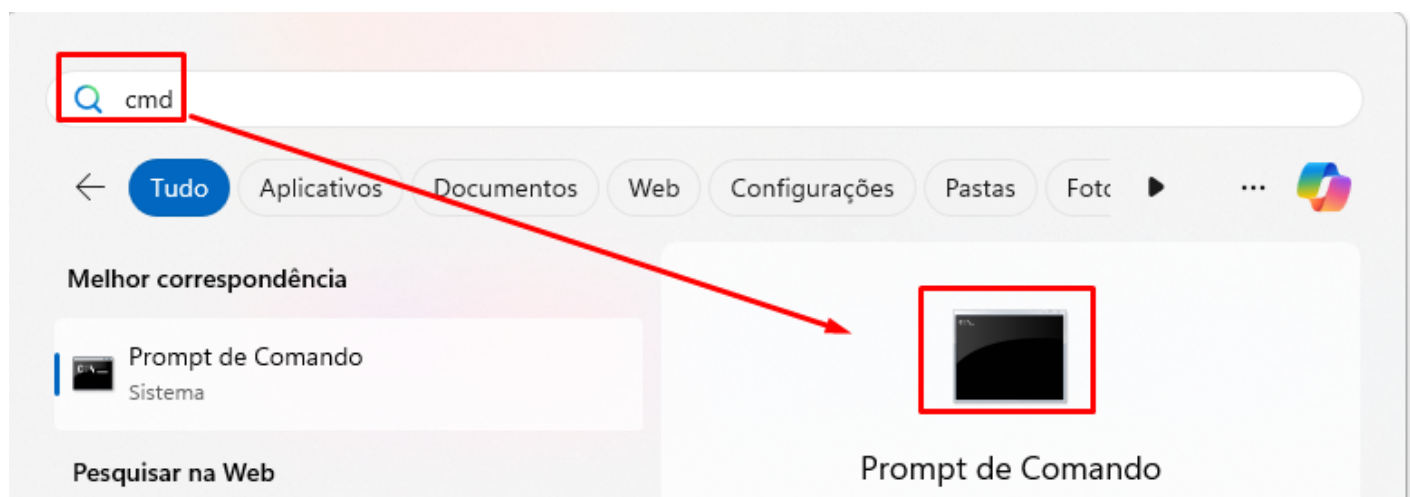
imagens.un	28/10/2016 16:22	Extensão de aplica...	311 KB
inst.cache	28/10/2016 16:22	Arquivo CACHE	1.004 KB
InstalaCapicom.bat	31/01/2012 10:45	Arquivo em Lotes ...	1 KB
InstalaCapicom64.bat	28/08/2015 08:04	Arquivo em Lotes ...	1 KB
libeay32.dll	26/10/2016 14:50	Extensão de aplica...	1.225 KB
LogsCentralOp.txt	28/10/2016 16:22	Documento de Te...	3 KB
LogsInstacoes.txt	28/10/2016 16:23	Documento de Te...	0 KB
mp2032.dll	18/05/2015 09:04	Extensão de aplica...	1.220 KB
msvc60.dll	26/10/2016 14:50	Extensão de aplica...	404 KB
msxml5.dll	07/04/2014 07:53	Extensão de aplica...	1.393 KB
msxml5r.dll	31/01/2012 10:45	Extensão de aplica...	96 KB

Em seguida, esses arquivos deverão ser colados na pasta Windows/System32 ou Windows/syswow64, **dependendo da quantidade de bits da máquina**, (pode ser que seja necessário colar primeiro na área de trabalho e depois na pasta Windows/syswow64)

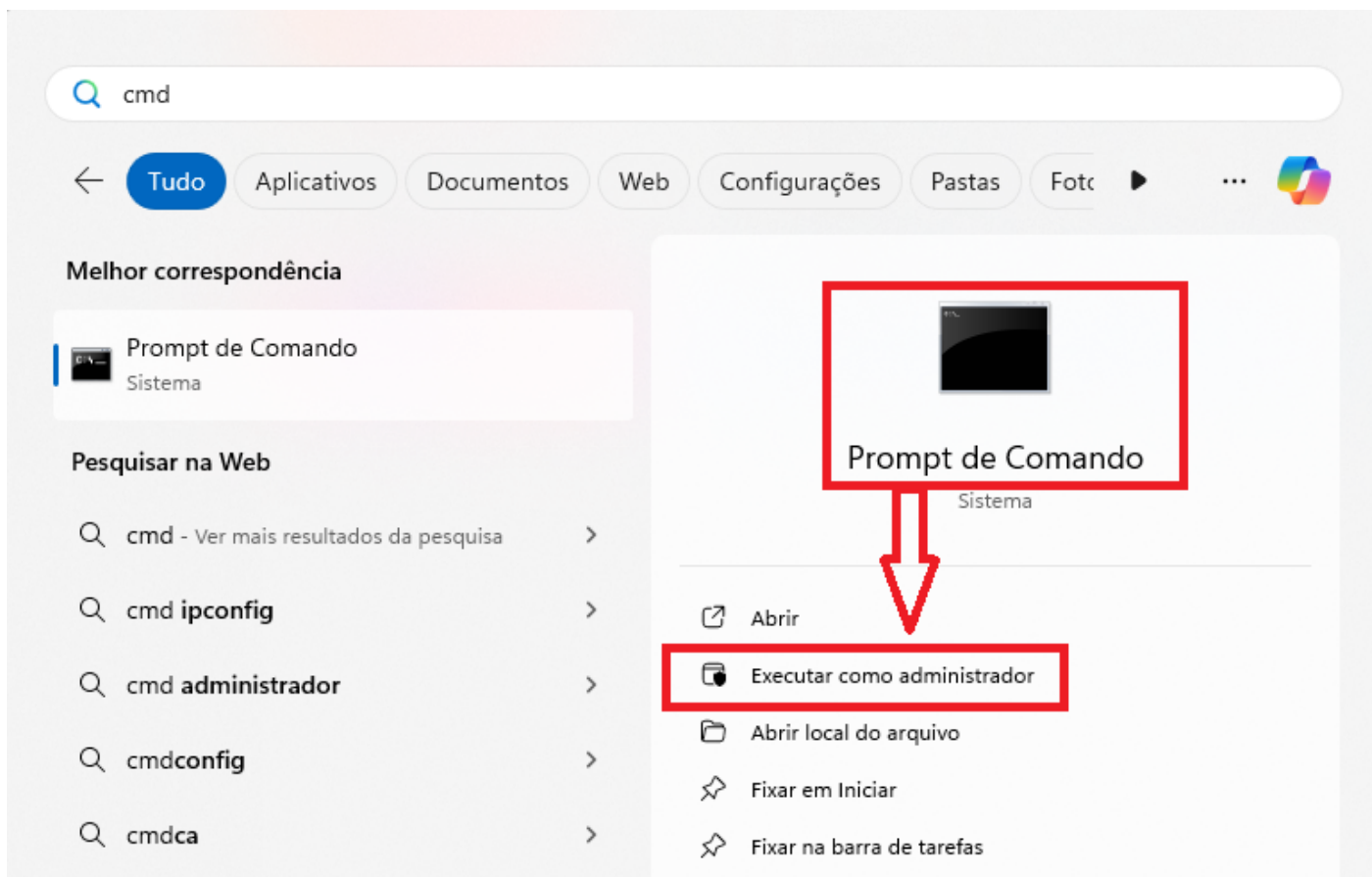
servicing	20/01/2011 17:57	Pasta de arquivos
Setup	14/07/2009 01:34	Pasta de arquivos
SoftwareDistribution	22/04/2015 12:03	Pasta de arquivos
Speech	14/07/2009 05:27	Pasta de arquivos
system	14/07/2009 01:52	Pasta de arquivos
System32	28/10/2016 16:23	Pasta de arquivos
TAPI	14/07/2009 01:46	Pasta de arquivos

Speech_OneCore	16/07/2016 08:47	Pasta de arquivos
symbols	23/10/2014 15:51	Pasta de arquivos
System	16/07/2016 08:47	Pasta de arquivos
System32	31/10/2016 08:05	Pasta de arquivos
SystemApps	16/07/2016 20:18	Pasta de arquivos
SystemResources	16/07/2016 08:47	Pasta de arquivos
SysWOW64	28/10/2016 17:33	Pasta de arquivos
TAPI	16/07/2016 08:47	Pasta de arquivos

Em seguida, clique no botão iniciar e na barra de pesquisa digite CMD



depois abrir o CMD como administrador e rodar cada registro de dll



Caso sua máquina seja de 32 bits, as linhas a serem coladas serão:

```
%windir%\System32\regsvr32 %windir%\System32\capicom.dll /s  
%windir%\System32\regsvr32 %windir%\System32\msxml5.dll /s  
%windir%\System32\regsvr32 %windir%\System32\msxml5r.dll /s
```

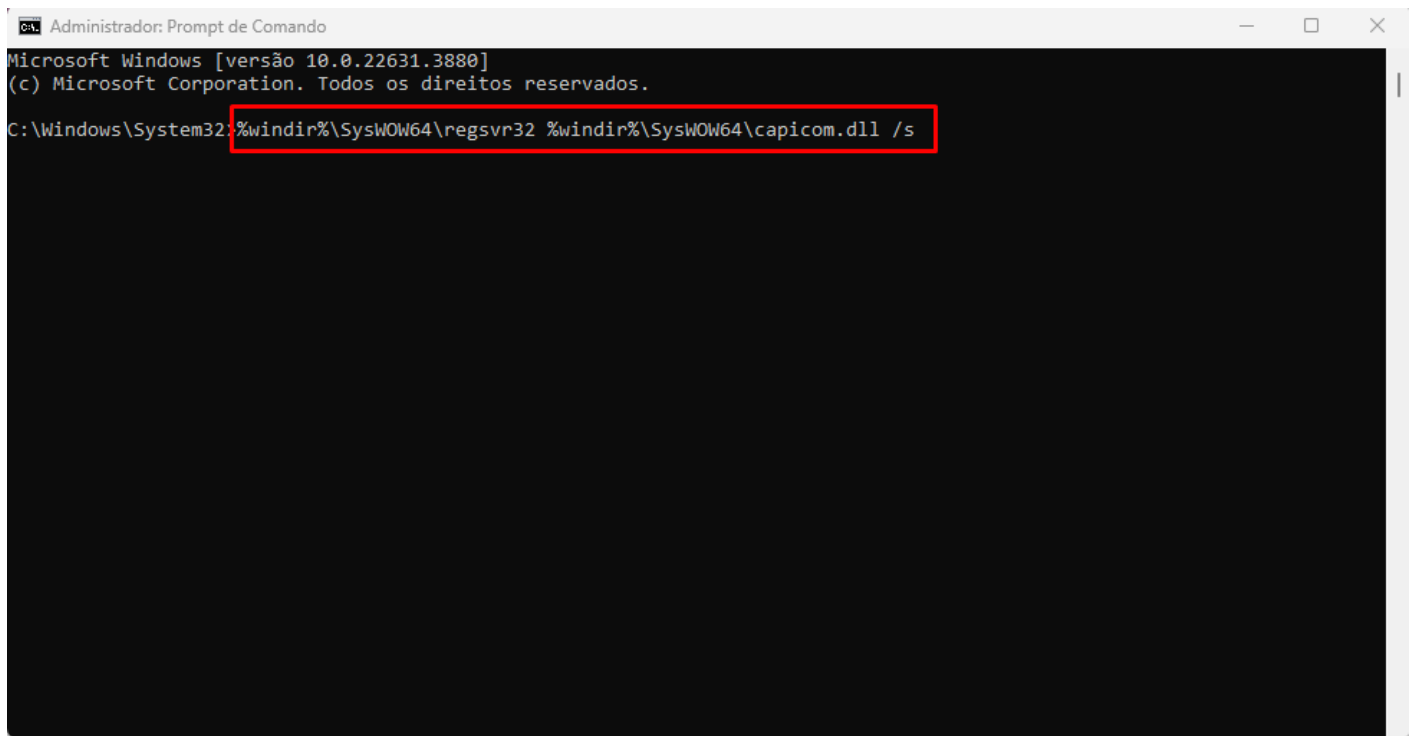
Caso sua máquina seja de 64 bits, as linhas a serem coladas serão:

```
%windir%\SysWOW64\regsvr32 %windir%\SysWOW64\capicom.dll /s  
%windir%\SysWOW64\regsvr32 %windir%\SysWOW64\msxml5.dll /s  
%windir%\SysWOW64\regsvr32 %windir%\SysWOW64\msxml5r.dll /s
```

Para realizar o procedimento, na tela que será aberta, no local onde o cursor estiver, deverão ser colocadas as informações citadas acima, **UMA DE CADA VEZ**

Por exemplo:

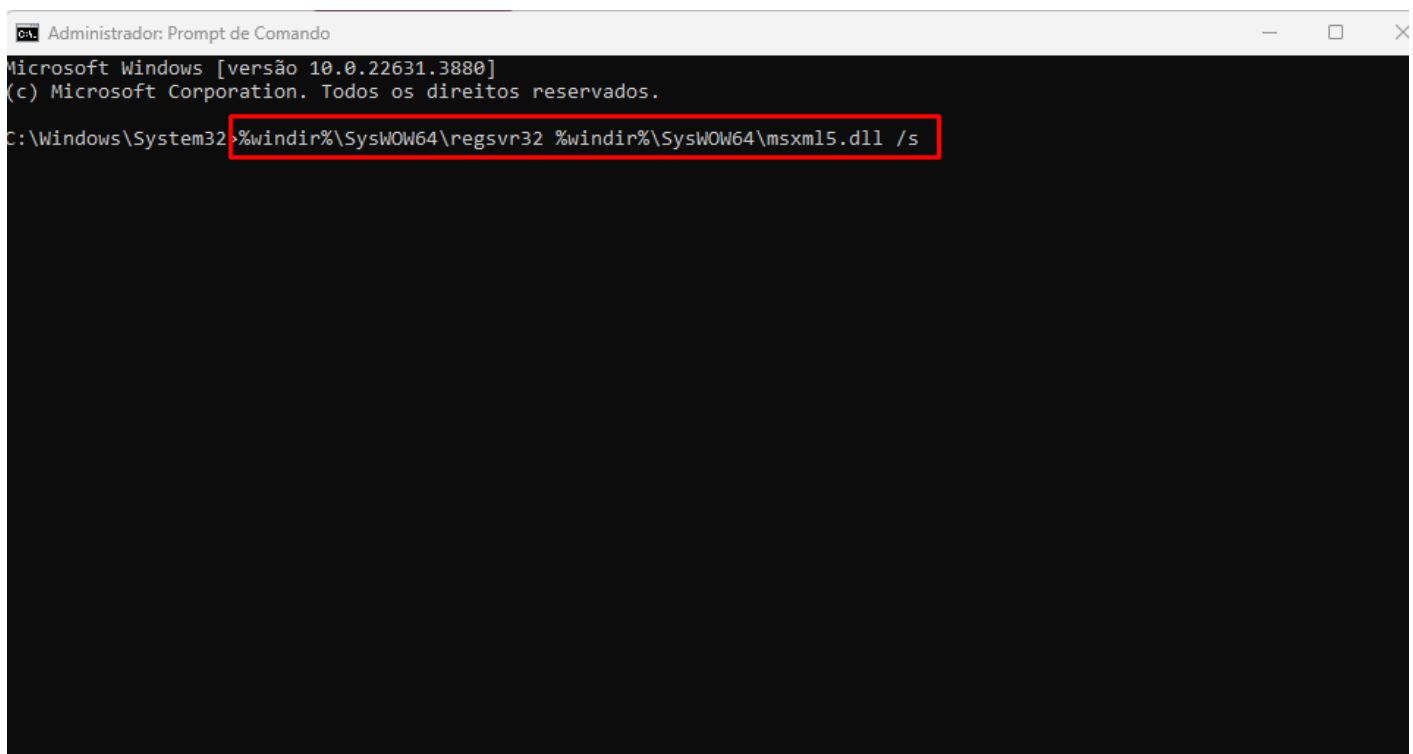
após inserir a informação clique em Enter



A screenshot of a Windows Command Prompt window titled "Administrador: Prompt de Comando". The window shows the following text: "Microsoft Windows [versão 10.0.22631.3880]", "(c) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.", and the command "C:\Windows\System32;%windir%\SysWOW64\regsvr32 %windir%\SysWOW64\capicom.dll /s". The command is highlighted with a red rectangular box.

```
Administrador: Prompt de Comando
Microsoft Windows [versão 10.0.22631.3880]
(c) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.
C:\Windows\System32;%windir%\SysWOW64\regsvr32 %windir%\SysWOW64\capicom.dll /s
```

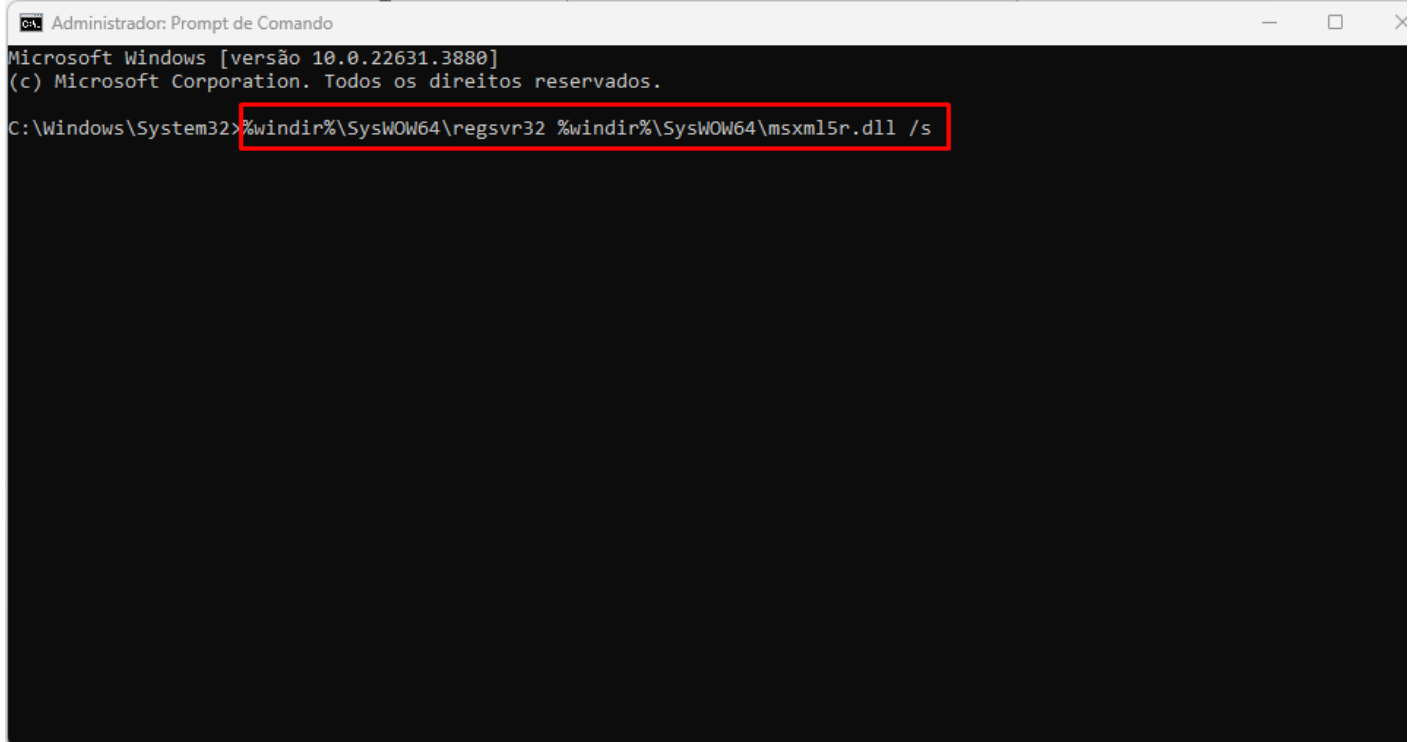
Após inserir a informação clique em Enter



A screenshot of a Windows Command Prompt window titled "Administrador: Prompt de Comando". The window shows the following text: "Microsoft Windows [versão 10.0.22631.3880]", "(c) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.", and the command "C:\Windows\System32;%windir%\SysWOW64\regsvr32 %windir%\SysWOW64\msxml15.dll /s". The command is highlighted with a red rectangular box.

```
Administrador: Prompt de Comando
Microsoft Windows [versão 10.0.22631.3880]
(c) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.
C:\Windows\System32;%windir%\SysWOW64\regsvr32 %windir%\SysWOW64\msxml15.dll /s
```

Após inserir a informação clique em enter

A screenshot of a Windows Command Prompt window titled "Administrador: Prompt de Comando". The window has a black background with white text. The text displayed is: "Microsoft Windows [versão 10.0.22631.3880]
(c) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.
C:\Windows\System32>%windir%\SysWOW64\regsvr32 %windir%\SysWOW64\msxml15r.dll /s". The command line is highlighted with a red rectangular box.

```
Administrador: Prompt de Comando
Microsoft Windows [versão 10.0.22631.3880]
(c) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.
C:\Windows\System32>%windir%\SysWOW64\regsvr32 %windir%\SysWOW64\msxml15r.dll /s
```

Observação: tem de ser feito uma linha por vez

Agora, verifique se o Sistema consegue buscar o certificado digital instalado na máquina

Revision #2

Created 5 August 2024 14:52:09 by ProjetosD

Updated 7 August 2024 20:35:43 by ProjetosD