



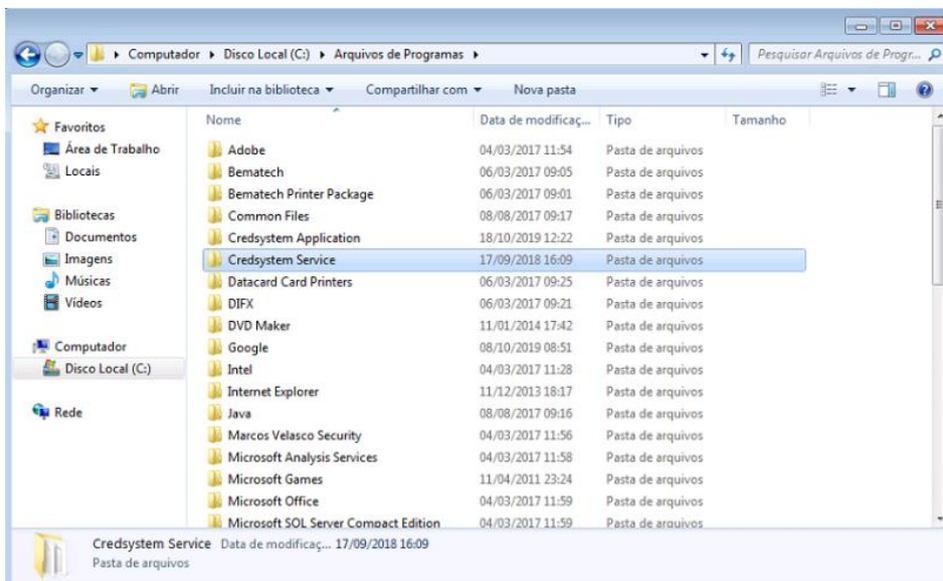
Manual Reinstalar Aplicação credsystem

Índice

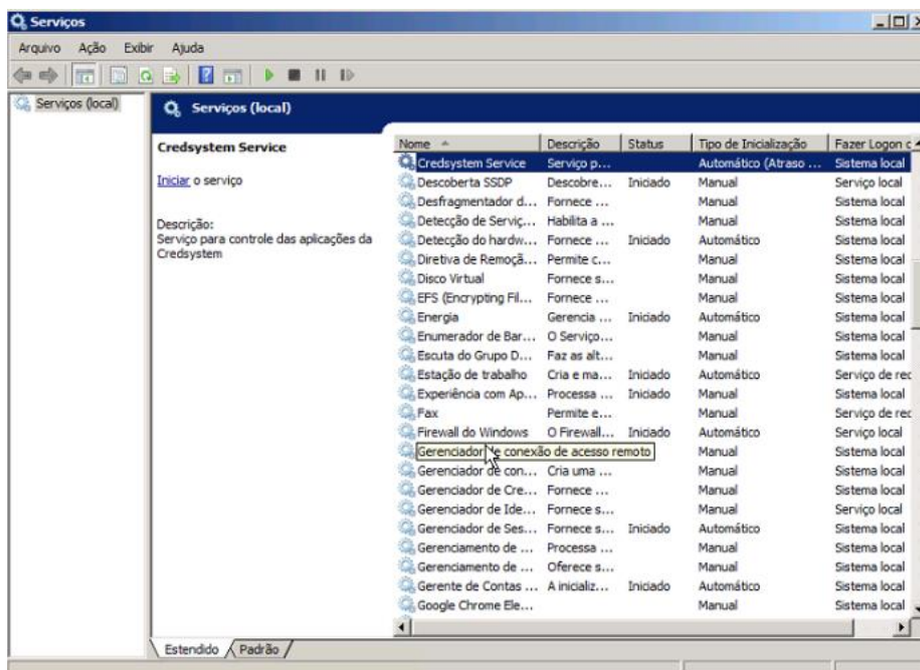
- Desinstalando o CredSystem Service..... 3
- Apagando Registros do Windows 5
- Excluindo o Certificado 127.0.0.1 6
- Desinstalando o CredSystem Application..... 8
- Erro ao acessar a página teste..... 9

- **Desinstalando o CredSystem Service**

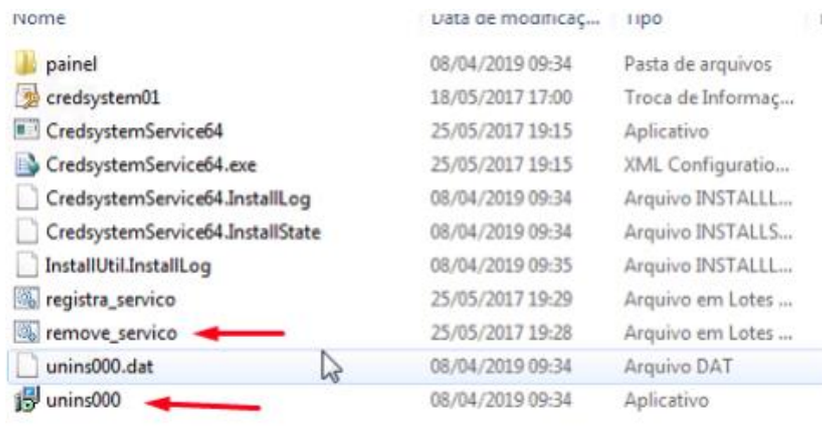
1) Verifique se a máquina tem o CredSystem Application e o CredSystem Service instalados:



2) Abra o “Services.msc” do Windows e pare o serviço CredSystem Service:



- 3) Para desinstalar o CredSystem Service, acesse o diretório C:\Program Files\Credsystem Service ou C:\Program Files(x86)\Credsystem Service. Primeiro execute o arquivo **remove_servico**, em seguida execute o arquivo **unins000.exe**.

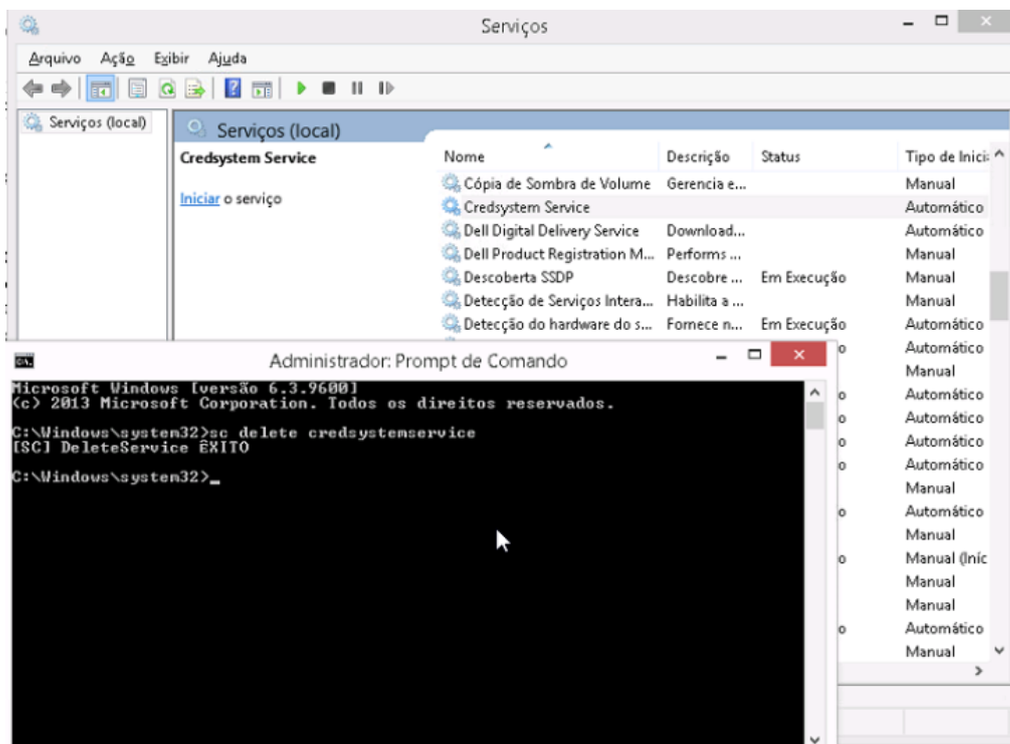


Assim que finalizar, exclua a pasta CredSystem Service manualmente.

- 4) Veja no “Services.msc” do Windows se o serviço CredSystem Service foi excluído, caso ainda esteja lá, **abra o CMD com o usuário de administrador** e execute o comando abaixo:

sc delete credsystemservice

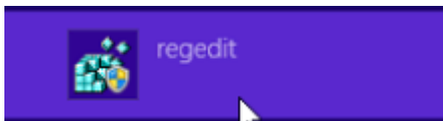
O sistema deve retornar a mensagem “DeleteService ÊXITO”



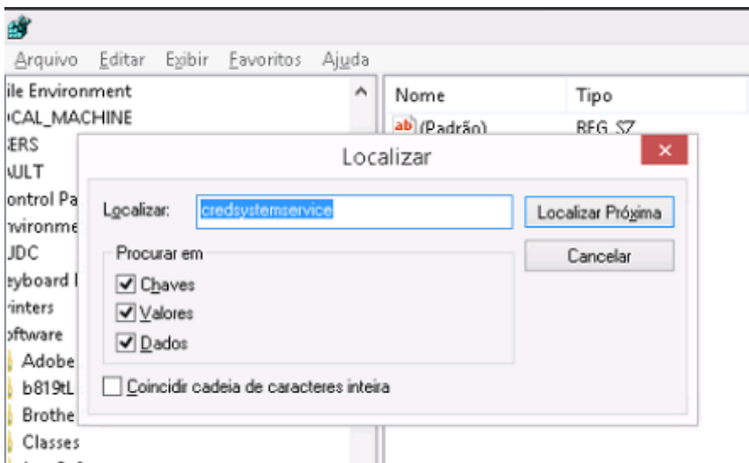
Confirme se no “Services.msc” do Windows se o serviço CredSystem Service foi excluído.

• Apagando Registros do Windows

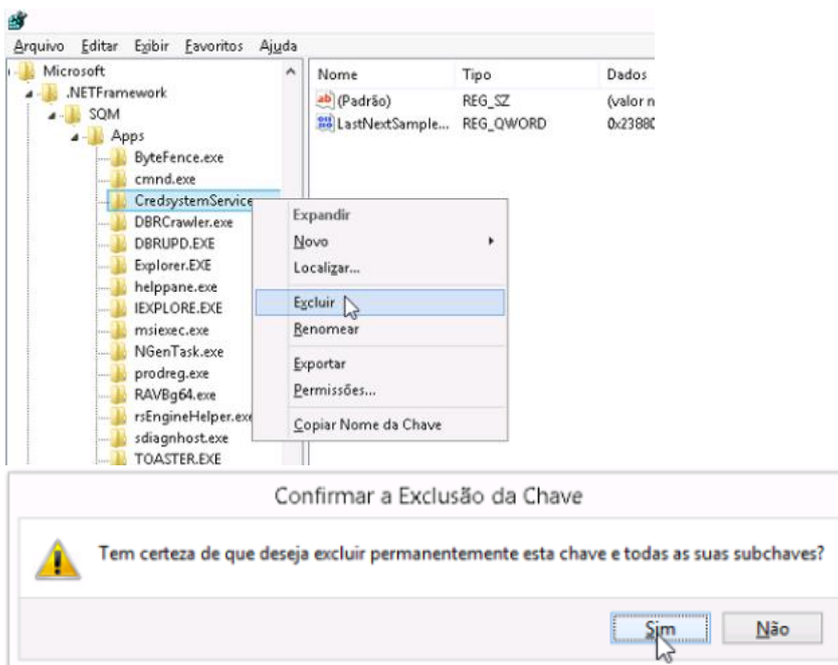
- 1) Abra o “regedit” com o usuário administrador:



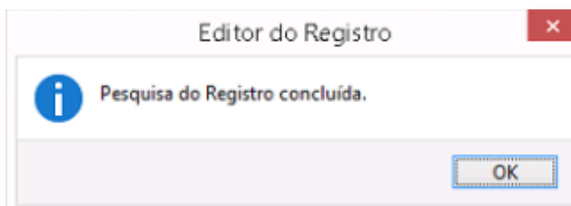
- 2) Pressione as teclas “Ctrl + F”, digite “credsystemservice” em seguida pressione a tecla “Enter”:



- 3) Após o sistema localizar a pasta “CredSystem Service”, cliquei com o botão direito e a exclua, faça isso para todas elas.

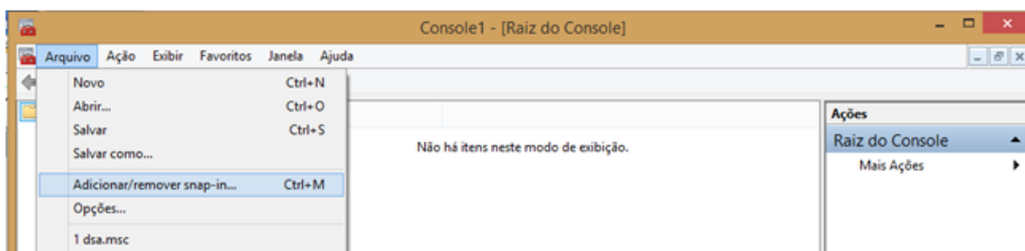


- 4) Quando o sistema não encontrar mais registros do CredSystem Service no Windows, deverá apresentar a mensagem:

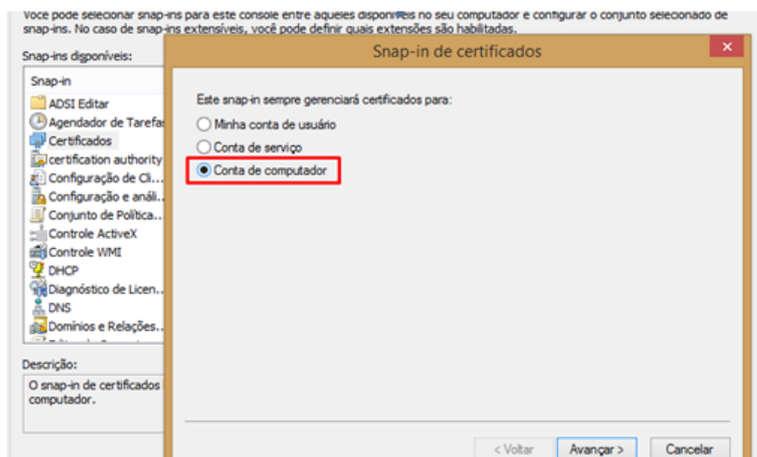


- Excluindo o Certificado 127.0.0.1

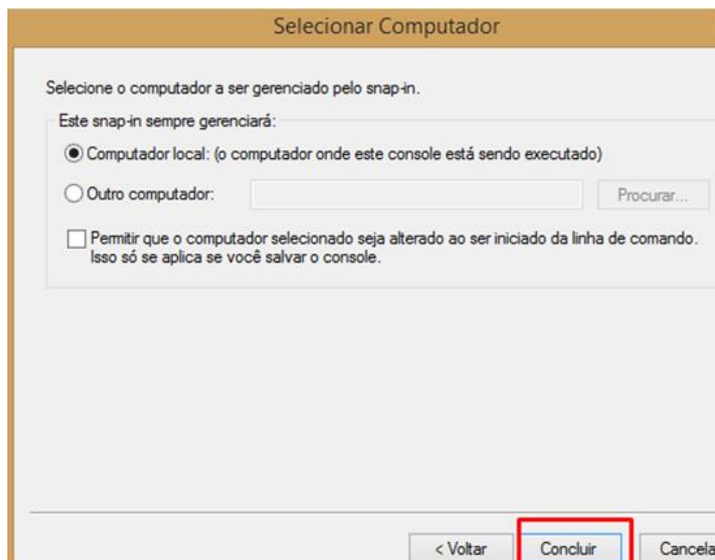
- 5) Acesse o console do Windows pelo iniciar ou executar digitando **mmc.exe**, clique em Arquivo e escolha Adicionar/Remover Snap-in.



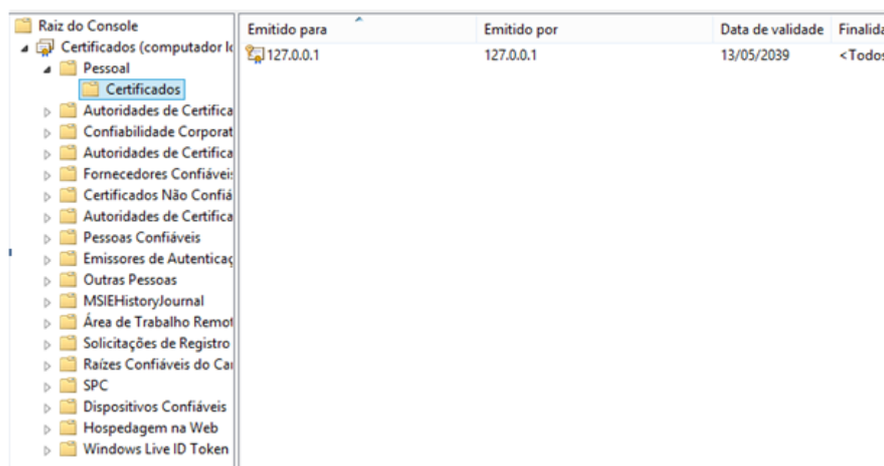
- 6) Em seguida selecione Certificado nos Snap-ins disponíveis, clique em adicionar e escolha a opção **Conta de computador**



- 7) Clique em **concluir**.



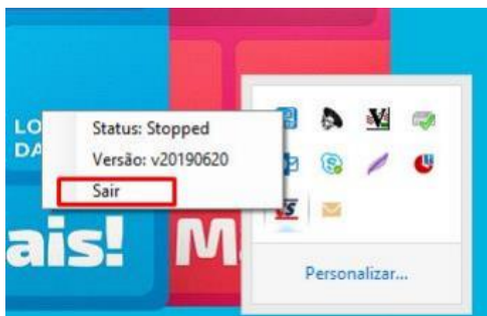
8) Acesse no menu lateral à esquerda **Certificados > Pessoal > Certificados**



Exclua TODOS os certificados com o nome 127.0.0.1.

- Desinstalando o CredSystem Application

- 1) **Antes de desinstalar o CredSystem Application**, pare a aplicação, clicando com o botão direito do mouse no ícone “CS” na barra de tarefas e selecione “Sair”. Quando o ícone “CS” sumir da barra de tarefas execute o próximo passo.



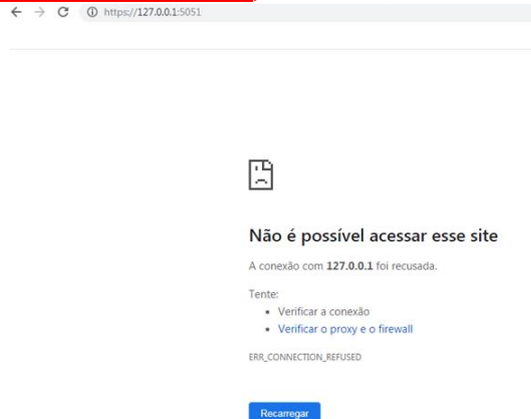
- 2) **Para desinstalar o CredSystem Application**, acesse o diretório C:\Program Files\Credsystem Application. Execute o arquivo **unins000.exe**, quando sair da pasta e a pasta da aplicação for excluída automaticamente, o processo de desinstalação estará concluído.

- 3) Agora é só instalar o CredSystem Application novamente.



- Erro ao acessar a página teste

Caso, após a instalação do Setup, a aplicação mostre como Running, e mesmo assim a página de testes ([HTTPS://127.0.0.1:5051](https://127.0.0.1:5051)) não abrir, realizar o procedimento a seguir.



4) Abrir o CMD com o usuário ADM e executar o comando **Netsh http show sslcert** para verificar se irá puxar as informações do certificado.

- O certo, se estivesse funcionando corretamente seria mostrar estas informações.

```

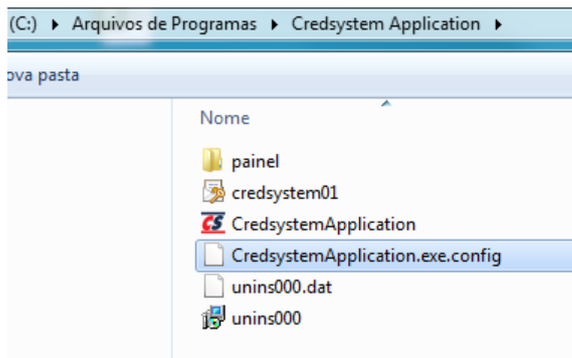
Administrador: C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\Users\raila.santos>netsh http show sslcert
Ligações de Certificados SSL:
-----
IP:porta           : 0.0.0.0:5051
Hash de Certificado : 6f0473309cc7ca8576ffbd46de20513428d4e03f
Identificação do Aplicativo : <f1b6c488-5dc5-47dd-9e34-4af680ea3a29
>
Nome do Repositório de Certificados : <null>
Verificar Revogação de Certificado de Cliente: Enabled
Verificar Revogação Usando Apenas Certificado de Cliente Armazenado em Cache
: Disabled
Verificação de Uso: Enabled
Tempo de Atualização de Revogação: 0
Tempo Limite de Recuperação de URL: 0
Identificador de Ctl : <null>
Nome do Repositório de Ctl : <null>
Uso de Mapeador de DS: Disabled
Negociar Certificado de Cliente: Disabled
    
```

- Como não está funcionando, irá mostrar vazio.

```

C:\Windows\system32>netsh http show sslcert
Ligações de Certificados SSL:
-----
    
```

5) Após isso encerrar o Application, ir em C:\Program Files\Credssystem Application, abrir o arquivo CredssystemApplication.exe.config, como bloco de notas e editar.



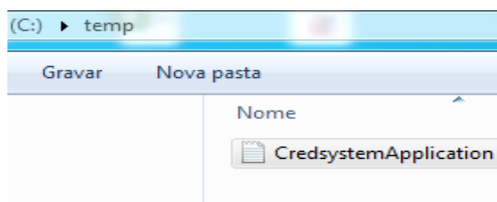
6) Os campos abaixo deveram ser alterados de “False” para “True”:

```
<add key="controle_certificado" value="false" />
<add key="log" value="false" />
```

```
<add key="controle_certificado" value="True" />
<add key="log" value="True" />
```

7) Abrir novamente o Application 

8) Abrir o arquivo CredsystemApplication que está em C:\temp

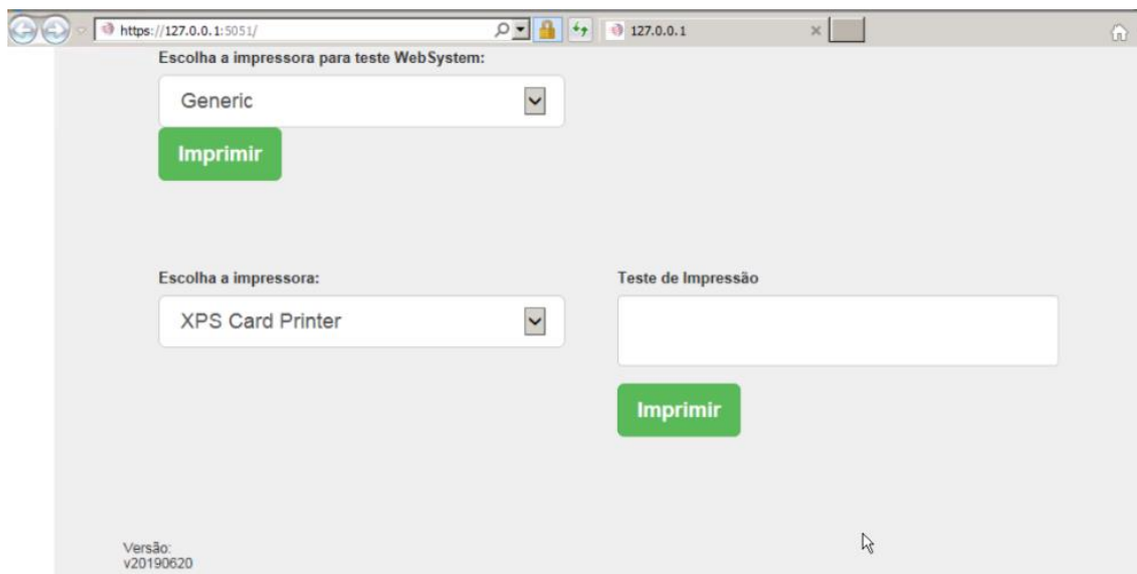


9) Localize o comando:

```
20/07/2019 10:15:54 --> Comando Shell --> netsh http delete sslcert ipport=0.0.0.0:5051
20/07/2019 10:15:56 --> Adicionando o certificado da aplicacao:6f0473309cc7ca8576ffbd46de20513428d4e03f
20/07/2019 10:15:56 --> Comando Shell --> netsh http add sslcert ipport=0.0.0.0:5051 certhash=6f0473309cc7ca8576ffbd46de20513428d4e03f appId={f1b6c488-5dc5-47dd-9e34-4af680ea3a29}
20/07/2019 10:15:56 --> Gerando o hash de identificacao
```

Copie, cole e execute ele no CMD (Execute o cmd como adm)

10) Abra novamente a página de testes!





Tornando
novas
conquistas
possíveis.